

Par Monseigneur Ovide Charlebois la Bibliothèque du Parlement Apost. du Keewatin, Offert Le Pas, 1924,

août



### **ALPHABET**

### CARACTÈRES SYLLABIQUES

## LANGUE CRISE.

V	é	Δ	i	<b>D</b>	O-11	۳	0 W(1	inal)
٧	pé	٨	pi	>	po-u	< pa	ı p	
Ú	té	$\cap$	ti	J	to-u	ta	, 1	
						Бka	,	
7	tché	$\cap$	tehi	ال	cho-u	U teh:	ı - teh	• •
U	lé	L	li	5	lo-u	la ہے	s 1	.,
٦	mé	Γ	mi	لـ	mo-u	L ma	c III	
ט	né	σ	ni	Τ	no-u	<u>na</u>	o n	
4	ré	ኅ	ri	J	ro-u	√ ra	х I.	
7	sé	ر	si	نے	so-u	՝ sa	n s	
4.	yé	7	yi	マ	yo-u	ン ya	+ y	• •
Le point • dans le mot ou final, égale: w								



# LES SAINTS ÉVANGILES

Viè

#### DE NOTRE SEIGNEUR JÉSUS-CHRIST

EN LANGUE CRISE.







### APPROBATION

#### ARCHEVÈCHÉ D'EDMONTON

Le 24 Mars, 1921.

Cher Révérend Père.

C'est avec plaisir que je vous accorde la permission d'imprimer la nouvelle traduction des SAINTS EVANGILES par le Rév. Père Balter, et je demande au bon Dieu de bénir votre œuvre.

Priant le bon Dieu de vous bénir,

Je suis, votre tout dévoué en N. S.

† Henry J. O'Leary

Archevêque d'Edmonton.

#### MAISON DES PÈRES OBLATS

- Edmonton. Alberta

le 24 Mars 1921

Cher Père Moulin.

Je suis heu eux d'approuver la nouvelle édition des QUATRE ÉVANGILES en Cris, que vous avez entrepris de publier. Ce livre contribuera; j'en ai l'assurance, à fortitier l'esprit chrétien et entholique chez les tribus Indiennes que les Missionnaires Oblats de Marie Immaculée évangélisent depuis bientôt trois quarts de siècle.

H. Gråndin, O. M. I.

Provincial.

#### OBSERVATIONS

T. 30

Aucun livre ne saurait être comparé aux Saints Evangiles. Aucune lecture ne peut produire plus de fruits dans les âmes. Saint Augustin va jusqu'à dire que le Verbe fait Evangile a droit à la même vénération que le Verbe fait chair et Eucharistie.

Voilà pourquoi dans le passé, les RR. PP. Scollen et Lacombe avaient traduit et fait imprimer la concordance des quatre Evangiles en caractères Cris syllabiques. Dans ce même but, Monseigneur Grouard a lui aussi composé et imprimé pour les Indiens Cris une petite vie de Notre Seigneur suivant de près le récit évangélique.

Il y a quelques années le Rév. P. Balter, se servant des ouvrages de ses devanciers, a entièrement refait cette Concordance et l'a modelé sur les quatre-Evangiles en un seul du chanoine Weber dont l'œuvre est universellement connue.

Cette nouvelle traduction a été encore revue en partie par les DR. PP. Cunningham et Beaudry. Nous espérons donc avoir la un travail presque parfait.

La division des versets n'est pas nôtée en chiffre, mais par: ... excepté à la fin de certaines lignes.

Il sera donc assez facile avec l'usage de la table à la fin du livre d'y retrouver les Evangiles pour tous les dimanches de l'année.

Puisse ce livre faire connaître et aimer davantage Notre Seigneur Jesus-Christ et contribuer ainsi à l'extention de son règne sur les âmes: «Adveniat regnum tuum.»

Hobbema en la fete de Paques 1921.

### PRÉFACE

ひしつくひしひ。

LUDA.F. C. AP. M. ... V> b>ULTOLPRAB A2AbU AGY GC, PUPLUDY LYUVP PAO LEDILATOPO AOV ADA ALLIP ALTER P A VE Ann IV AnPAN And by SUR 4"PC"bL" PYLTO DAYY ... POPLUDA:LYLABO A.5 P V.CLAD. 40, 10, DULVFULV. 4.PC-65, 66-69-14.0 FB-6 J.C. DPC47LVA.7JL P つ(「2、・ · DOD DL DOPLUDA:LYDAb 4-6. ALAPC. LK40-14-7 AGC ∇ Δ·CLbΔ·ケ CV· Γ≺⊲∩ JΔ· PLJJFL AC V P V J>CLO. PP70 タンしかロタ・・

### .. JESUS-CHRIST 4 Con for

PYLUD V·4CV·L\`LU V·977L\ 「T 」 てて、「TTD」 … 「C ヘーロー ▽ Δ Δ イト PCC. 4.7CGCC ... 4DG PYL: TOTUPPPA: "VENAD LE アドトロンマ・マ・ ク・くと、 ク・イヘマ・しょ LUD LUFU DU PDA DCV-DC= てる マムしょ ひらう プラクロシ ▽女し V·CΔ·C· PP V·dボンΓ· DNとり: **Jインと、 トロリム・・・・** <PUTLA APLIAVIACION A9C

PYLTO P AN YPO APYPOA. <rb>P- PC JP、PV以dd~YL PC</tb> LOLUDA ... FOCA AU P. P. 4.<UAdl. PP44.U~A. 7 P AL ACV.CLd> ALONA IL: Δ・ケ Ρィク・イグァク・ ΡΓ ΓΒ ΡΓΒ・ PC P P JUPP(C) APLAGIUS $AC^{\circ}$   $AC^{\circ}$   $AC^{\circ}$   $AC^{\circ}$   $AC^{\circ}$ LOI B B VLUCIAU BCPAUA. d δηδρς ... νς ΓΓ δC. δ · P AY LLCAUA·Y, PRC• PR TIS VYU POUYTVA.>TA. PC AUMCE ON OPHATO, APG OF 44mm 9 A. AUL, DE LYDABT, ACT 561 PC A. 614. CT PL LYDAW FOT PC PIGACLIA 6 P DC P NVA LA·LT» A V· <bul> **~**C•Δ•≥ ••• . A>LC49 Ap9 PF F407P P 6 4.<L4. AU>C6. ... P 6

VC
VC
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V

 ΦΛΡ·Φ·Δ·»
 ΦΛ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 <td



#### PRÉFACE DE SAINT LUC

ST. LUC. L. P. 4.

\*\*P^4\*P V うつ でもし P A CL TD VD TOC P A C-C P A

PC 07CV+CL, 97 CV+A:

BA.P 400 P P A7 P.P14L:

BA.P. ...

#### L'EMMANUEL

P A.O.C. PULTO SAINT JEAN, 3, 1-18,

LLA.40 (Tb) D0-DC> 14: P9-4.00. 7d2 A4P9-4.00. P 4.77" P4LJJ4. 4.4" 14: POPOLOTA PPULTDA C+ AOC C>C+ P5LTDA: \*\*\* &.> bP>0 96.7 P DYC" VdY AL96.4 P Vdr. VDd NIOHA. P DO 4. .. 40L 0.D. 0>7>TD. ... 4.47A. Lb P 4.7U. 4.0:  $0 \wedge PL$   $V + P + A \cdot T \cap A \cdot P \cdot L = 1$  $\Delta COSPA'$  PSLUDA. So  $\nabla \Delta C = 0$ Δbc, ... P Λ CΛ. Δ. CΛ.

Δ·Υ Lb ΛΑΡ-Φ·Δ·ΦΔ· ρΔ· =

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥ ΔΕΔ· ∀Δ· ΦΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΑΤΕ ΘΕ ΔΕΔ· ΘΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΑΤΕ ΘΕ ΔΕ ΔΕΘΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΑΤΕ ΘΕ ΔΕ ΔΕΘΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΕ ΘΕ ΔΕΘΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΕ ΔΕΘΕ

Δ·ΛΟΦ· ΔΑΥΕ

Δ·ΛΟΦ

「ロ ちょするつてひ。 … てよわ てすするけるひか、「よるうてひ。 ロタ・チョン・ マ・イク・「、 マとり止む:



### PREMIÈRE PARTIE

4/^ ダアプロペーク・Δ マ タ タ マ ア・アピタアの マ・マ

#### L'INCARNATION L'ENFANCE DE JESUS ET SA VIE CACHÉE

SUNTO DAMADAINHO

CH. 1 VISION DE ZACHARIE

**APA DADでで、マケックでしょう** 

Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Δ-Δ-Λ-Λ-Δ-Δ-Δ-Δ-Δ-

POUR AND  $\cdots$  DOTHER DOTTER DO

 ◇・
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○

YSTTY、\*\*\* F コくYつりが、う 6.ゲミ 「人 マフ:

567 L6 PΓΥ ΔU° PPΥdΦ' C°U PΓ σ β P°PU» VPd PΓ CV· Δ°<2° 5'5 σ P′3>σω ΓΩ Δ·PLЬ» ΓΩΣ

 PHUMAN
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P
 P

 P

ILAY P APIGO ...

CH. II L'ANNONCIATION.

Δ·CLdΔ·~Δ·»

ST. LUC. I. 26, 38.

0πC∩d+>、 ΦυΡΩΡυσιο Δ Ρ ΦΠ ΛΑς Ρυ ΔΟΠο ΠΑς Αγο ΦΠ ΛΑς Ρυ ΔΟΠο ΠΑς Αγο ΦΠ ΛΑς Ανο Δυσιο Δ Ε ΦΕΤΡυσιο Δ Ε なくり」、 PC Φ・ビュット Pc Φ・ビ

PCCC-60" Y>6-PU645" LU:

205-PADA" P UA, 45" P5-LUD

4-10-Cd-1" "

 $^{\prime\prime}$   $^{\prime\prime$ 

 ΓΡ ΟΡΥΨ
 ΕΕ
 ΕΕ

Var Poplá.a. ala.y P7<57 ...

- LY LP DLY DD DPYGO  $CL \land d b \land \Delta b' \land \Delta P \land \Delta$ 

.Pn9>L' LV" ... AUV JAH, LOD P P NUA: VONDO FOR PH ADAMUN PLLE CV. AVAU FP ALF PCC· 9b·· 9 JCA·PC> PY= LUD PAYA PC AYAPCPA\*\*\* On Lb And P To VASV V AC UDAV AFAN B BAY YAF 41- JdC.J. ALL. 4.A. 7 PP... PAN AVID AT TE DEATH TEN P B DU ... UAL DL 96⇒ <•C∆•C" PYLTO ••• LY LB P DU. AC.DC UVAPA, PCD-97PPL P2

FUP A94 P UPU9 DE494 \*\*\* 4C 94PNY AND P<ND.NY

CH. HI VISITATION

P49A.

ST. LUC. 1. 39, 56.

マロットゥ マ・ヘン・マロ・ソファ VY' DUD' KC DU ... TA P ⊲CTBV" VN5VC " P ACCUPA, DCA-5C2 B C2= P JGP75 「イング、「CJ) 4··· bP>° Δ¬¬¬·D·¬ P> P ¬¬¬·>Cd¬¬ LU 20.5C9% OU P BB.PO. いこ 4 マレフィログ・イブ・ロ コマアフタ・ DEAT PO V OLD WILL LA B P 4CLPP. A B ACC. B **△ァ△・・・・ CV・P 「▽・PCd~・ ▽**」

**ルアロマ・・・・** 

TT PHOLUPITO 40-4 POUL TT PHO

J40P0> b L40V> ∆. 4.

てっつよる。 … 夕印へ 夕日夕 マ・イフィア・ くして・ で

4C P<"BV.DA.V. J.CJJD.J.

CH. IV NATIVITÉ DU PRÉCURSEUR.

P∩C• 5° < 1∩° > DUCΔ•PΔ•° st. Luc. 1. 57, 80.

P. V. ADUD. . P. P. 4.5556. V. THE P A. ALABURY ... LE 40 7.64.C, 7 40 PDV. P AU. OLO. DOL LP 7 PC DYDPY DEY AUD" LB VCU, P 4.4DA" TL 40.7, 7dl 2126. P 47と5つのマン・ ダ・イグシュート لال ًط ۵۰ ۵۲۵۵۵ کی ۵۰۰۰ 44. A UDC, LYDVP B VCY. Δ·≺Δ· ▷dl bp> P LL·bCL· YL' PJ P 4<AbU4 FL DUPJ+P ANd<PH Vdr P **∧P.9.** ▼ LFCL, P5LUD4 ... PP→ PΔ·C·PLBUA·A· P ¬P→ 74. 797 AD90 Pb2. Vb.d.V. P [7U<>4 4.7 4.7 4.04.P/ ... VAY BPY ATP 6 VCP, VDAT P 4CD" DUAD" V AUIT CTT DOUTA POR POR PACTOC 

 $\triangle$  CLU P  $\triangle$  ...  $\triangle$   $\triangle$  CLUAD...  $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$  CLUAD.  $\triangle$  CDUP.  $\triangle$  CDUP.  $\triangle$   $\triangle$  CO...  $\triangle$   $\triangle$  CO...  $\triangle$   $\triangle$  CO...  $\triangle$ 

ACT A. LEDE, UVAPP Δ~UV PPYLTDL PPVPYbO~ LU ABA V94 PCF4FQF ... P < CHALLAIM ▼ LLCA·イン DAHADIA DCDIAPPIA CAC V-65, ... J-C P B P P P ひひしつ ロイット・ロックし しょしょうしょうしょうしょうしょう D.P. D. ... PP VAPAUTING ADA P V. FDC9A. LU ADA b <b·ndd·b' ··· PC DCLd· PY4·NYA" dCZ·<TI4· LT PC ⟨□⟨□⟨□⟩⟩

⟨□⟨□⟩⟩

⟨□⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩

⟨□⟩ 4.60000 ... LO .DPUAP.4. B P OUCLON OUTOL OCO. <UIA. BU L4DC92, ...

ΔΦΡ Ας•ΡΟΠΠΡΑ Α ΦΡ Ο Ας ΡΟ Ας•ΡΟ Ας Ας Ας Ο Ας Ας•ΡΟ Ας Ας Ας Ας Ο Ας•Ρος•Ας Επ b·ケrbNとA·J、PC ALNY·CA·ケr Ard PC >JALNY· ···

7dr Py dd.r. LLd.nann PC 424" DT7"P"92CJ4d4" YLBI PB ANBA" M9L PB THICA UVAPA FIL P H 9.YCCL4" P7-BIL " PC . ア・タントンターレントリストリムアンムアントラー VG TO ALVINEY PC ADPY TO P 4L77 ... UUL 4 AC PLAFA  $\nabla \cdot \wedge \cap P = \nabla \cap P =$ APP ART BAA·USA·A· PB A PYDAY OR AMP, ADU, A.C. AC ... PC V 4.5 dULL 4" AUD A.JUV-LU LP Q>Q.QU P AVY, BC P.PJCC, PLUJA. PYTACHORA THER. ...

#### CH. V GÉNÉALOGIE DE N. S.

### 44" 470-9 DOCA"

ST. MATH. I. 1, 18.

VDG PL LYDAB & ADCJ ⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□

⟨□ VILLY P JCA.PV. ANSOB Δ54 P (CΔ·PV) >d< >d P ΦCΔ·P∇" YC P JCA.PV < YY LT 54L CLU DO < TO P TCA.PV. VIUL VIU P TCA.PV ... ALL ... . At P TCA.PV ALIC< ALUC B, ACV-BA- UALU >>~ P JC4.P7~ PVC JC >C DV P JCA.PV 4444 444 P ՄCΔ·P∇° CΛC ÞPL⊲· ··· CA P TCA.PTO 55-1A 

55 → P TCΔ•P∇° →>
P TCΔ•P∇° 
ΔΛ>
ΔΛ>
ΔΛ>
ΔΛ
•••

Δ¹ P JCΔ•P∇° ∀¹<C ∀¹</p>

P JCΔ•P∇° ∀¹

∀¹

P JCΔ•P

トイナ・P JCΔ·PV。 KACL ベー
AC・P JCΔ·PV。 AB) Ab,P JCΔ·PV。 VSP55 ···

Δ.σ. < Λ5σ. ΔUP ...

AC' PUCA·PV 506 50 PUCA·PV ACA·PV ACA·PV

**∆**√∠<. ...

ンdi P GCΔ·P∇· イム< Δ·イア· L>· L n σ· b GCΔ·P σ> ΑΑ· b

**ΔΗΔΡΟΓ΄ 'Δυ΄ •••** 

7d2 LLΔ. ΦΛ. ΡΓ Δ.1ΔL.

ΔΠ. ΔΤ. ΔΕ. ΤΟ. ΔΕ. ΔΕ.

ΔΠ. ΔΕ. ΔΕ. ΔΕ. ΔΕ.

ΤΩ ΓΟΟ ΤΟ. ΔΕ. Α.

ΤΩ ΓΟΟ ΤΟ. Α.

Δ. Α. Α. Α.

ΤΩ ΓΟΟ ΤΟ. ΔΕ.

Δ. Α. Α. Α.

ΤΩ ΓΟΟ ΤΟ. ΔΕ.

ΤΟ ΤΟ. ΔΕ.



### ZY LO DAPLEM

SC. MATH. 1 18 25

A.Y YOU DUCA.PA. VOL ひょくととい にしる・ ひししる・ ひ P・ 4. CC 76 7 PP PRIADA P BUALDYPAG PC **Vコイヤ、 ロースイン・ しょうふ・ ひつ・・・・・** KY. LT DA.PLBO. E.Ym マントム・マームアートロッ・コロック・マ・ JP. AAY AY A TLDAYC AV·P、CALACY DUPTAL DA P 1947,C974. < 4.C74.Q. DL7 マンユア・ イケー マ・ユーノー ハン・ APV-> Pa·>I bc DUT, Ft PC マタ·Pにアログ。 女が。 b コイイグ・ レグンふ・ひつ 山 アヤーじかっ くく・ノ ら PC JCA.PV. KJ G Ddyn, Vdy "ACO P & 17ABCL" BANKA" TOGE AND PC AND DCAPATE

マヘうハマム・アン・ bP> A.F VD'L P AP PC CV·L6TX/6 P AU~ UV2P9. Vケ、 Dロケッア・92CJAdA・2く・ DC Δ VO·7· ··· 47.6 41 PTCU9.0.0PTP.9. PC 450. FL PC TCA.PO PAYS VAY VLIV, PC ANL, 6 A. AUMP A.Odlo PYLUD イン・ Lb ▽ 4~d< > P CV•C▽・ PPYGG DC CUT PP  $\Delta \cap d' P \Delta \cdot \cap \nabla \cdot \cdot P \vdash b \cap d'$ LP OLA'Y DO POPTO ANDO 

プロΔ·ア、 ΔϤϤ、Β ΓΨ· ΟΛ·ΑΛ·ΩΑ

40° ∇ ΔΥΔЬC ...



V, J∆. <4.0PT~ Q.CDQ>TU~

CH. VII NOEL. LA CIRCONCISION

YOU DUCA.PA.

ST. LI C., II. 1, 21.

PADCOAR PC LYMPA AU AUT DUA 6 P DOO ... THE CAC A.PA. FL DET メーロΦ·ロン· Δ DC· P LV·U· ITAK DU PUN DUT" BU N ALIOVINACAMPY CADS DULY VIDA A YHAPUS ... DAC A... PC LYLD, AHO LL DA.PLBL 「つ」と、 プリ・マ 「てでうでなり、 △△・ブリ つ はCA・PL 4・2・・・・ 後出し、CV・P JCA.PV DJCJ50 P 7.7.PT 4…/>プイン・ケロ・トロード ション・ト・ムショ A.- Methor independs con 4°C PNYA.PLd ... AGC, TP 'ALT ALL DCACA. DOTA-A-1.PV.D. GCALTIG-V **L<PJム・ラーこ・DV コンニタ・タ・・・・** ACCA· BYLAD ROPHALYA· B CONTRACT OF PRO ANUL:

LAD. 72H LICAP YPPD. ... LB P. And. DP2dd. VBA.> HPH P V APHICALICA LYAUTA: A DZE SCEVYZ 「C PP>" タンしとけ、 コマフ 「ケタ C' 09L JCV.5" 47-P UV.PY. 1 DV TUVA AND 1600 PUNSUation A94 B24. DU 9 J94. CV. DUL, ... JAC DU LP d DY-CA.14.4. P b L.P4.4. D.P4.4. ▼ ∇・∇・Pσ , Δ・・Λ ← Δ・> σ , ∇ , Λ ← Δ・ L. 4~く・~ 4·し 6. ... AGY AT AT PHYS P V DULL AIRTHURY YOR DENYIO POPPA V POUNT LLA [5: TOLO PYLODA V AUO ... PC A. LTUACUR PYLTD AMIN POPHA FL PYTUVA. PC A· A>D· A·PC·br, A>P 700° 4° F4 BU2C179°00° ••• ΔP· ∇·V Δ B JPU9C··· ÞB59: 4. でしは、マン ママウン マアウマ・シード

PV.>" P D>NOO" LU VIIVE.

38 AND ADUC PC A.KLL, 92 LLCA. AP, P AY POPACJAdy P NAYUA, ... ANCY BUT ADUD" B L.PA.D. F.44. LT /47< 040 UPQ. ... △ << \U. ₽ Q \C < \U. • ACJ., WHOLE B B OFCTU LL-BCJ 9TA 96.7 B A.CLGM ▷₽
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□ PPTA+SA PPAL ADYLL VDVAL QQU Δ·><! > > DDT Δ·V ¬ ¬ Ь Δ· ▷ · · P PV·V· V LLCALC, FL V LIULU PYLUDA, PPY AUA 96.7 PC B P VCP, FL B P -4.<CP, J.D b P AH A.CLLd: **△.**←○ ... ∇ P Pr Λ<>>>P □ ∀Ω T□ PY60 PC 4.65997 44.7 PA·KA· KKI P AKABCL· V P 

PC PP'bd' Dbab ...



イルトで、「PPーが入った」 でんご CH. VIII、 PRÉSENTATION PURIFICATION

ST LUC. II. 22, 39,

· 747 PC7C+ 445715, V7 **シャップロック マップト・「**」」 ▽ P・ト・ト・トントントントン・ 「ロ ▽ ベン「∨: 4.Uhr ... AGH . B DCLAD A JICAIL PC DOSKLY AND PPC-6PCAV.4. 4.4. PCUJ. V タイク・ コイント・ トロリム・・・・ マルン · P AUTAL, JKNY, FRJA: AP PC 4.<C, U>4.0 LZV.0 0 4.<L, · · UV>U9> Þ.4415><· ··· 727 ·· V PPbd, LUJd•、P V AJU• UV2P94.6Fd, 16. 44.75  $474 \nabla ADBAdA DTPAdAA$ PC DCLd>, 9C~4·U>, La ... AGN V-> B DUT P.VDL A 11-dL, PHLTD4. △ AU. ...

- B P B C C C C · B P F · 4 P C ト 2 · C · B P F · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P F · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P · 4 P C P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · B P · C · C · B P · C

LU A LV-JUA ...

LU A LV-JUA ...

LU A LV-JUA ...

VDLCU DV-J- AC- AV- AC
DU-O- DUANT ...

A-V- A-C DA-PA.

A-M- A-C DA-

ADUD" VIDOL ...



VVUV

CH. IX LES MAGES.

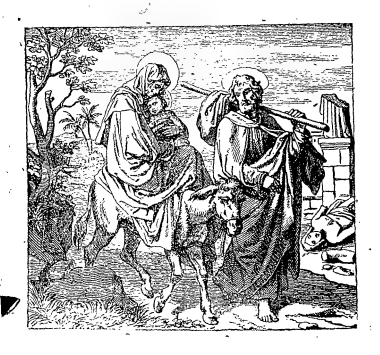
マンロンマ・アレ・

ST. MATTH. 11. 1, 12.

ΔΡΟ ΑΠΑ Δ ΥΛΟΥΑΝ ΦΥΟΤ' ΔΡΟ' ΔΟΥ Δ ΥΛΟΥΑΝ Τ'ΣΓ' ΦΑΔΥΑΝ Ι'Ο ΘΕ ΠΘΥΑΝ Τ'ΣΓ' ΔΡΟ' ΔΟΥ ΈΡΙΘΑΝ ΦΑΘΕΙ' ΔΥΥ ΈΡΙ- Δ ΕΡ VG PC UCA· LUJV·>L· ...

Vd√ P' Γ·b·0·4d ∨ Δ·CLΔ··9·

'LJU Pd·Ud¬' Δρθ αα··/· Þ∪



#### CB. X FUITE EN EGYPTE.

△·দ ∇៤/ C</r>
Δ·μ ∇μν ΡΟ Δ·ΟΓΟ° Λαυ
PPL° ∇μν ΡΟ Δ·ΟΓΟ° Δανης
PP σ<</p>
ν·ν

イン· ▽ ◇・J・D・P P D D · ◇◇・ノン △ΥΥ ΝΕΔ・ΣΦ・ ΝΕΦΕΝ ΔϤϽ Ρ ΔϽ Ͻν•Ον ⁻∇Ͻ·Ον  $\Delta$ du P P  $\sim$   $\Delta$   $\sim$   $\Delta$ d PC  $\Delta$ AYC P B VY CA-PRY UVACA P AU" DUAN POR ACTAGA: LL DU A VA. ALIU. DU Q D T) D G G ... AGV  $\nabla \mathcal{V}_{i} \nabla \nabla \mathcal{V}_{i} \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \mathcal{V}_{i}$ AUD. APTHOPLA P 42°91' PC (T<AL' PP>" 44.75 V,J∆L, LT 4.P, ∆>>, Pb>° マ・レク・イン ふっと マ サイマンゴ・ア・マ UCAPA ALL PYP, P P DU Pa·Ur Varla. ... LUPIAGO B CAITPLAPB

P V. D. CHARLUS INO MIL CP.

1 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- V

LAGCIDCAPTH AND ALAS

AS BELOND

V POLPさか、V&C えず マシラ 77. P VISHARCO DPPHO V 16. UK ... V AAL 4.0.4 THE DOE STORES SHO DOA'S 7dr PV· MUT KIP, OCIL WIND HAVE AUP HE A. UKAN without and a No dellahor DATU. FRATERIA DOMESTO VON P 1121/ COLV. COP. ... Lb ~~ √ √ √ √ √92>5 . MYACTA! YU OP! V C<ACO 2, DCV->4. ATC B 9.00 ACV N ADU, VZH V A·CLdA·H THE V UC P ADU BÁJA 244 B A C947" PV DDA: ULS. ULS. PC AL CV.LBUS. P B VINO BILLINGAPC TV990: לים יו מייא הידר יהכ ערשף ייי



# CIL XI JÉSUS PERBI, ET RETROUVÉ CIL XI JÉSUS PERBI, ET RETROUVÉ CIL XI JÉSUS PERBI, ET RETROUVÉ SE LEC. JESUS PERBI, ET RETROUVÉ

\$ 4.<<a>C</a> > <a>C</a> <a>C</a> > <a>C</a> > <a>C</a> > <a>C</a> > <a>C</a> > <a>C</a> <a>C</a> > <a>C</a> <a>C</a>

4509C. ...

4509C.

# DEUXIÈNE PARTIE

PUC, 4, 4 4U P4-647,

#### PREMIJIRE ANNÉS 60 MINISTERE PUBLIC DE NOTRE-SEIGNEUR

VC<1 ><~d4.7~

CIL. 1 PREDICATION DE JEAN-BAPTISTE

POC 50000 DB90P9\_10.00

4.07 [[ Pb2. 42<004. PC CVCV.47<4PC PC 4.40-7. BC PC 4.40-7. BC PC A.40-7. BC PC A.40-7. BC PC A.40-7. BC PVF. BC A.40-7. BC A.40-7.

Δ·Υ LB Υ°</m>
Λ°b·Δ·bΠσ·ΠΤ·Υ
Λ°b·Δ·Δ·ΒΠσ·ΠΤ·Υ
ΛΥΒΕΥΒ
Λ°b·Δ·Δ·Ε
ΤΩ <<PΠΥ</p>
ΛΥΒΕΥΒ
Λ°Β·Ι

Val bP>° A>U>U
Val bP>° A>U>U
Val bP>° A>U
Val bPP>° A>U
Val bPP>° A>U
Val bPPP>° A>U
Val bPPP
V

PTΛΔ\σΔ·Κ· ΔΦ·Δ Β Δ·C: LdΚ· PC C<νCΚ· PγΔ·νΔ·» G Δ· CdγΔLb; ··· CγΚ· σ··P:

Δυργικί ... Δυργικί ... Δυστην σύν σων συσι ... Δυστην σύν σων ... Δυστην συν σων ... Δυστην σύν σων ... Δυστην συν σων ... Δυστην συν συν ... Δυστην συν σων ... Δυστην συν συν ... Δυστην ... Δυστη

DACL LODALU F.A. LU A AUXCP: DUAG: L'COM 4> 11 41. 40. 40. . To P [15] DINT PPY DEN 7 AC/ US A.P. P RPACUTA" IV PO 971UFFC4 CA Lb 7.00 9 TY ALAIY TUPCAP PC CEL L. DLPYA ALAY TUPCAY P 1 D · P < 2 D · C 0 · P C 0 < 0 ] · · PRICTIBILL VDd AV P 6 VIGO, ... PA·<UUP, DUU, P CAL' PC BLOC PCLBTCB PC LAINT KAINBE PLAINT DA.PLG FR SPV.>>UPU BC

## PHANE TECHN

## CH. H BAPTÈME DE JÉSUS

4で b P プロロール 5. MATHE INC. 11. M. 21. 36

 ∠
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 ✓
 √
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓

Δ···C ∇··CΔ··>, LàC Δ···C ∇··CΔ··>, LCΠ>¬ Δ··C ∇··CΔ·· >, ¬¬Δ> Δ··C ∇··CΔ··>, ~¬
Δ··C ∇··CΔ··>, ~□  $\Delta$ ... $\nabla$ . $\forall$ C $\Delta$ . $\Rightarrow$ C $\Delta$ C $\Delta$ . $\Rightarrow$ C $\Delta$ C $\Delta$ . $\Rightarrow$ C $\Delta$ C $\Delta$ C $\Delta$ C $\Delta$ C}. $\Rightarrow$ C $\Delta$ C $\Delta$ C $\Delta$ C}. $\Rightarrow$ C $\Delta$ C $\Delta$ C}. $\Rightarrow$ C}.

 $\Delta$ ... $\nabla$ ... $\forall$ ... $\Delta$ ... $\nabla$ ..

 $\nabla \cdot \forall C \Delta \cdot \lambda$ ,  $\nabla \cdot \Delta \cdot \lambda$ ,  $\nabla \cdot \Delta \cdot \lambda$ ,  $\nabla \cdot \Delta \cdot \Delta \cdot$ 

**Δ···**C **Δ··** 

Δ···C, ∇··∀CΔ·>, '>d< Δ···C ∇··∀CΔ·>, 'Δ\¬Δb Δ···C ∇··∀CΔ·>, □·↓□ΔL Δ···C ∇··∀CΔ·>, CԴ□Φ. Λ··C ∇·>CΛ·>, 'Ω∃₺ ···

V·4CV·>\ G1P ...

Δ·4CV·>\ Φ·4CV·>\ PVII \ V·4CV·>\

 $\Delta$ ... $\nabla$ . $\nabla$ . $\Delta$ ... $\Delta$ ... $\Delta$ ... $\nabla$ . $\Delta$ ... $\Delta$ ..

 $\Delta \cdot \cdot \subset \nabla \cdot \prec \subset \Delta \cdot \Rightarrow \nabla \Delta \cdot = \Delta \cdot \subset \nabla \cdot \prec \subset \Delta \cdot \Rightarrow \nabla \cdot \rightarrow \Delta \cdot \rightarrow$ 

## VP.C.PLG BAVA LESAWA

## CH. 4H JEUNE ET TENTATION DE JÉSUS

機能の方をかっている

Vdr ∧b.C.bГd P <>"

□□(C1 Prbd. Γ1 IC1 ∩^"

bd. □b. ∧r.P1. ∇b. ∇ Þ∩

□□(r. ... Δ·Λ Lb b >□<>>P

∇▷d□ Prbd. P 1∪b∪. ...

P√LG∪
POG>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP∪G>
VP
<l

LU B VOCV FUPPOS AUTUR POC. DUL, VOIL P <POU CH AME UVAPPA. PLAN VAP PAN PINP アントロンマ・ムしょける。 トロ けつへかり Udr achtapň bbhab" b ~ שר ארבים. אר ארבים. PULO PU LULTIPO DP PC Δ.ΥΡΥ.UΥσς» ··· ΑΥ. LЬ P AU" TO ACHOABU" OLA"> P で Δ・Δビント。 ロマトロック 中 アートロリ・ LU BC. 6 DUL, FUFIDA.  $\Gamma$ L P  $\Delta$ DC $\Delta$ '  $\Gamma$ " $C\Delta$   $\nabla$   $\Delta$ "<>><math>'LOPUD. PLA. V. D. A. D. C. ... AGN B AU PPA ADGL P P P LYU CA. AND DITICANA: D 4.4. U ≪P∩LLЬΔ.»

PP-444 ∇ <ΓΔ4 ...

PP-444 ∇ <ΓΔ4 ...

VC<1 . Lb-17.V-6

CH. IV TÉMOIGNAGE DE JEAN

∫><・∪い ▷○∨・◇・□ □▷・>

ST. JEAN I. 19, 28.

∇ Δ Α ΕΨ·ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΛ ΕΔ· ΤΟ ΓΟ Α ΕΑ· ΤΟ Α ΕΑ· ΤΟ Α ΕΑ· ΤΟ Α ΕΑ· ΤΟ ΕΑ·

CH. V. L'AGNEAU DE DIEE. . .
1 ES PREMIERS DISCIPLES.

Carried Carrie

 A→ < < < < > 
 The first the f

 $\Delta^{\prime}$   $\Delta^{\prime$ 

P 40 ACO'DD N 40'D  $\triangle G$ VICLY V V V COSPAY P AU 96+ COLTY PACY JA (FIPM: PLD>P AU' V ADU' FIL 4.<CJ9' P V ADUZA, LT B 4,<CLZA, AU A V·6. PA BY, B V·CVL. ∇~~ 55+ 0°0 TD·0<65° >U= AVCV-64PPP P Duch ALL VCd.C, 50d. TL BP ATOSOC. 467 DDG QUY PLP ND, DCQ. APY Luce b Ubup An Phr hall DET B VO ... U B EMONIO DVAN54.65 40 1/m ▼ A. AU. .. VOL P V ADCV AC VYY 465 40 Lb V P PC<L/ P AU マント プロークローグ マロ・トゥ 450 P B ALABO POCAN S> PC. △. >< U.> < U  $\nabla$ DU: PUDV: LP $\Delta$ \*\* VJC  $\cdot$   $\Delta$ GH

40. 4.14. ... AL LE P PC. VHAM V V>60 > DUL. 4.10 THAT IL AST ...

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑ ΡΑΟ΄ ΑΘΑΕΝ

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑ ΡΑΟ΄ ΑΘΑΕΝ

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑ ΡΑΟ΄ ΑΘΑΕΝ

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ Ρ΄ ΦΕΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ
 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ

 ΚΑ΄ ΕΝΑΝ
 ΚΑΝΝ

 <

 $\Delta P = 0$   $\Delta P$ 

# PU LLHOVY

CH. VI LES NOCES DE CANA

PU PUT DA

ST. JEAN 11 1, 12,

「い」 Prb" TrC" P Δ·P) Δ·db(Tr" でした。 Pr 4cm P Δ·db(Tr" をした。 Pr 4cm P Δ·db(Tr" をした。 Pr 4cm P Δ·dc(Tr" をした。 Pr 4cm P Δ·pc(Tr) Pr 4cm Pr 4c



9778, 97<,078 \ \Q\; P Q<: CCV, LT KEY,>UP, PYV= P5770, <V>, 7 U<P7, 57 

44 P AU, ATA ADAPHI SHIPTVC, VOUT ALAMOBIL VERP JAPTVCZA· ··· FA ACA DL5 Vn° P.<47, 2P° , 495 ADCC" A'-USP-PL" マピて ア 10 CD CDCD ...

LY A'd9D'PL" VP drinc マムて マア マ でょかり、いこ むつヘがか。 A.74" Lb 47"9761 P P"9: としても ひっとくらしと、 ア じしょ DPPA.PDA. ... DFK AU" BPY" YELD> AN LE E AN UNV DP. LUVA., CULYA P V.P: YUZY PY LB PP BIVA P 4:27, 197- 949 ... VOU DE THE DELEATINGS.

6 P DC 44 61 6NVA P

ΔΥ 11dC" ΣΕΓΟΔ•ΥΔ• ΔαΥ Ε΄

אייטי ביגאיי בד ביגאיי ביגאיי בי ביגאייי בד בילאיי

-CH, VII LES VENDEURS EXPULSÉS DE TEMPLE

42. 4.74.074. UV7044.FL9.

ST. JLAN II. 12, 25

Δαγ Ρ Γ-βν. ΟΛΥ Ας, εν Ας, Ε ΔΟς, Ε

٩٥٨ ٢ ٩٥٩ ١٠٥٠ ٢٠١٠

FIL DELA. LU A ADADO P P.JY DU <7~UAb> ₹P DYC PP>" P 4.7 Δ.P> Ω √ Σ." U ∨ Þ Ω : 90.PLG DU ALU LI L'AUP. JUSULLAS PYTYLYS LU P **b.**CV∆.V.PГ∆... ▷C.<∪PΩ><... 295 9.7 017 P 000.95 PP>" ∇d~ ∇bΔ·> Δ· ⟨⟨∇·Δ·Ξ PLAPCTI TCA+ DA.PAP ... PPPIOLOBE. P PPPZO. ACHTPPIP TOVO ZECPO B 4...b∆b, Q \PPU\pq; ... ; YCA.>TA LA PLY P AN 9d LLCA. ALPO A. > < < U > > < 4 47)CL, ... 494 44° P ALCIAOPITI VACTI DEL DE UV ∆9.7 b UV P76P 64. 0 P 4.0.60 ... P  $\Delta \cap$   $\begin{tabular}{ll} \Delta \cap \end{tabular}$ √>, ₱ ¹UCQ Q ~ ♥ ▷ Y ∩ Þ U, ▷ L

 Δου Αλ
 Που Αλ

#### イルって ロイラム・ハー・

CH. VIII. NICODÈME ,

・ マロム・アロー ロるしゅ

51, JEAN 111, 1, 21

∇ ひとひかららし、 イログ・ケルログ・・・・ :CIVP5, DL7 A QC, 4-574: 1972 P PARTOL PYLODA V PC VC PPIVLATO DC: LLCA·AZOGA:1 P> b DC: L. P.V. APUT BATON 4d Lb P AU CV CV PARON PIN AND VO PC" TON-PO BLAND PC P SINCE PÄLITÍA POULA·A·UZ ···· P · AD · TAUL CON APHATO 55+ V PL>UA. PC P UCA.P. PC. LC., P bà. PC P VP>V.bV.

₽64.7 7d~ PC; PC JC4.P. ... 44" P T.d.D.Y. CV. CV. PANA PAN VA PC. מכסי6ט מץ סט נד שליאי LUDA, ULA, PC P XDA, PYLJJA, ÞJULA,A,JÞ, ... 4= σL Δ•ケイ′ 6 ΡΓ σεΔ•Ρ′ Δ•ケε LAY. AGH ANG P DU ACVIE AUDA ... VBA. A. LLBC A P ANC V9 BC BC CC Δ.P.Κ. ... 

Δ. 

Δ. 

Δ. 

Λ. 

Λ. </ △アイス・・・ P VU・ 公C ▼ LU・ベマ・・ LB ALAY P B P A.U CU 4.6<>' LT CON 20<>' A95 Δ~ΠΡ•Ω>" ΡΡ>" Δ>~>Д" Ρ GCΔ·P, 7472, ΓΦΟΦ. ΦΟ· ... P Tud.D.YL, AGUL CAY 4.4P JP4A 44>4 4.6 AA PLADOT PPPOL AV·>AV· V·/AV; Lah AUPÀ CV. CV. PAAA: TCZU PHAYCL FI TOUGH B'P

、 20年 人口・口でしてった。

CH. IX SUPRÈME TÉMOIGNAGE DU PRÉCURSEUR

> , Δ·C· 4~ ∇ PhLσ⊅ρ·d~hσδ·

ST JEAN, 111, 22, 36; 1V, 1, 3.

950 OI L P AMAM ADRU CITY FOL B P CV. J.PLY YOU 76. A.C 764CG. VG7. 6P7. V 10. 10 10 10 4.00 € AUGU PLA:7 P.PC" 42720" 'NAS" PC DAILY 96" Lb VPd Ad PC P. 45" 6 Cdl= Lda.r/ .... Pzd. nazv. P PARTLAN VP AUND J OL SAO VION UNT OPVANSO HAND TOUTH WIND HOTAN MY-10- V A.A. VDH DPCA.PD" LID ALL IS SPA, DPPA.PDA. UNY UKAMEV" FL DODEV" 7dr FOCA FYOICE DIN NACON · A LU·V6-d·V LUP J·U A95 A7 P L>4.CF, A7- ∆94 Q 「アタ・こ」ない 」 リハラマ・ムか ... ACIUI AIY CP GAGI PO YPS - UPCAY, VAY ITH PC MCTA: C\d\d\D. - 11 POPY H POU BPZ" DAY CPYD" AY DE DE OP

| 1294. | 1474、 | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 1294・ | 12

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 ...

4644 .

#### EMPRISONNEMENT DE JEAN-BAPTÍS (ET

#### " 5° P<Aba''

· Van Som Fica P Pb7 POPPL VIC OPL 44 FO PPL" P A.PT" VYNYC PMA.L A·A·>

A· PH FICA PLONE Y" W VOOL B P PBLO YO. V ANd, ... ILA→ PN>ILda. PO Δ.Δ.Δ. POΔ. Δ.Δ. ... LT AN B CPIC. AND FU DCJA" P YP97" PC DOUT! 50. 7dr ∧4.∧.b. 7 PP.5 14. P ADAUTA P P APLOPCA P VALUE OF AU OF TAPER POL CARD DUPOPE 4>CJAUA 9 PAJAFAO. ...

#### V P 40 4PF, PYNY

## CII. X LA SAMARITAINE

PLT: PO Ang.

ST. JEAN IV. 1, 42

. Δ ∇υ<∀∀' Βηρ. ... □T∇<Ω' Τ°D ΩΥС·Υ' Ų<∇Ρ'

P CdJJAO. A.T.O. YL.O.

P C JJAO. A.T.O. YL.O.

P O V B.AA. A.C. P AU.

TLA. ... ATA LB PP.JAL.

A.B. A.A. PUL. V P JCA.

ACV.>. FOA.B. ... P AO. VD.JU

A.T.O. J. YL.O.U.A... CTP

P> V AC YCA.PJA.P. VAV.

P D.DCLA. PC F LAC. J.> V

YL.O. P.O. P.O. P.O. P.O.

LLA.> A.O. P.O. DUFA.JO.. YL.

\*\*CTA.PJAO. ...

P ΔΛ Δ·Φ·Δ· ∇·PLΔ·ケ ° C-DLΔ· ν C-DL Δ· ν C-DΔ· ν C-DΔ

PUNCAL AVA DEVICATE YOU B P THOSE DL JOACE VC 90 LQ4. LT DC4.12 Δ·> <</td>¬σ•0 <</td>στι ση• UAL AV+ A LA A9C DU PC LY97·7" PB9 VLUYV° P An A.9.4. V.PLA.>> L>> 7479 TA+ 76 PC 1U7<9.72 LU AP PC - BC A P.Vd2, ... 40 P AU . J'> 12 P NV FR V ADUA DC ... P 1,9.0.√C, A,9.4. V A∩d, 1L=. Δ·> 11VC> ··· 4Ch P ΔUh b·>n POC. OLA. DOVE, AU. DE TYLTON VS P LVL マムノ タロ・タロ・マロントン ターイク

Φ ΔΛ΄ Δ•Ρ·Δ· Φ·Ρ·Δ·Υ»Φ ΔΛ΄ ΔΕΡΑΓΟΑΡΙΘΕΝΑΙΚΑΤΟΑ ΦΟΝΑΙΑ

P 1 V P C <-> 9U+>> ...

TOCA. < COLO, PLODA. LA. J. P. L. ODA. LA. J. P. L. D. D. L. D. P. L. ODA. LA. J. P. L. D. D. L. D. P. L. D. L. D. P. L. D. D. L. P. L. D. D" DL DC O'O' PYO" Lb POCILA" PO TOA LTDAILE Δ°9. CV·CΔ. 7b. 9b. PCC<2" 9 LUDA: LA: 400 V: 40A: 10 L . ムケ へんかく くらく マン イナンゴー・・・・ P>4" P LUDV.>UN 4" Vb V PARCY TYP LP T PARTUR P LOJA·SCL, Uar 4CV·SQC, ぱつくと、 ヘムマム・・・・ にら くって・アヘワ・・ **1.6- ブナ ▽○○<グン。 Pしゅ △ロP** 4.0, D.4CV.LL, V.VU PUDU LO CA-A. AGDA. DEVITUA. LUD ANAA. AAY AAY P V. LA. JCd Ad TUA DO TE CV·A·T, AP PC LA·J·Cd, ... P An A-9.4. [ P-9>UL DVDU74.P3 12" P DUDBY PC V ADU" VAL LL CALP υ ρ γ·CΓσυ, , Pbb. ...

7d7 7L, P Cd7σ24. Δ P-P14L4.b1 7 LL-bCL2. 7 Δ.ΛΑΡ-9-L, Δ-9-6 Lb 1LΔ. P Δ. ΔΛ. 9b. b b9.Λ917. 4> 9b. b 421CL4. ...

C., C. B. A 42-1, ΔΑ-2 ... ΓΡ
ΔΕ-Δ-1, ΔΕ-Δ-1,

P AND 404 UY U TOA.

 $\Delta U$   $\Delta U$ 

40 P P CAL AL P P G:

AL B LUTA, U<ALAX BC

AL B LUTA, U<ALAX BC

AL B LUTA, U

AL AL B P C

AL B C

AL B

BRUO.P. PYARE

CH. XI FILS D'OFFICIER GUÉRI

ACo APUBO Vy DPLo Ddイケ

LT UVAA· DCJB ...

PCTVAV. TTV· VS· ASI

▼ PCSYP \*\*\*

 Any Du Au Bab

 Any Auton Bab

 <t

Δ>σ
Δ>σ
Δ>σ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ</p

PC" FL KI P V ADU" PUL BL BRUD, AU JA+ B P YEL>A.C. ... VAC LB P A>" マケ、 ダヤトト マムイン マ ムムイン P<xJDL, ... DDG D B AC, ALY A VOUS, KUV, DU PUI A AP P V. AU, V LA.J.CA. マムトケ つった イナ・マ マロコタ・イン・・・・ 40 PAUO DE LA AVICE 7d LL-6-A209A.1 F1 LLC: A·DCJA·A ALA·> P A· CV·D·: APULS ... P AN PPLYS V.PLA·> V ADU LZV. JA. Tdrin ... 4rin P AUI The PV. PCVC bP And 425 VdJ P 40 PV. ... Vd2 V 7b.

AUBA", B A TBPP, AU, DCD AAPU A V·CTA, A Vrúns, Pdry ... P bg·ry CJ>d Ρ ΔΩ ΓΫΔΫΥ, ΦΔΖΥ Ρ ΔΩ, DCAL, U<A, A VI<A>, U<V= AYL. VAN B BBNA PYY ∇.º ... ∆94 ∆.944, ₽ Ь.47C. J·C タベンシ O<AAとし。 b P And 425 ALNY P dr P CV·D·9>C A·> FL BP>" マロからて ひろつ … 40 PC" DL J" DLLCA. VLCA 4 VIV B OC & WEULY KUV, ZA CAL, PUJA, ...



### V/SA/ DUL" BRUA.PPBF+

# CH. XII PREMIÈRE PECHE MIRACULEUSE

UnC LL10b 10P115V•△•>
• ST YATH, IV. IF. 22. MARG. 1, 16, 20. LLC. V. I. II.

✓·<¬° Tr ♥ Þ∩◊·□>>° r¹◊·
✓Ե°
✓Ե°
✓ Þ°

 Δ>Ψ
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π
 Π</td

▼ P < b C ▼ • C • > 0 F O ·

 $\Delta$  V, 47VC, ...  $\Delta$  V, 47VC, ...

CPJCCO\*\* PY \*\*\*

OFO'P ABY AD- DO P P

A4" FP DLY QO" YJO\*

474. 477. V 4·74. P 5 4·75. P 6·74. P

:+(, 女フアム… つ 牙口 PP・八水仔? . AVL: PDP'' •••  $\Delta QU PL'/ \Delta > DQU'$ DC>Nd.d. LT Pb/, dp.+ A DPCP B VLUZAPO P 4・< 7 dCb ロイ/ マ D つく・「 フ ト 46 LO 64274/ 40. 4, FL. シャ、ヤCケマトなり なて、 ヤロ・リー・・・ AGH HE BYLUND A B OP CA DC>NAO FO DCARA YVUA BY AHD ADIAZPI

PCIDO LANDO CH XIII PRÉDICATIONS ÍÐÉLIVRANCE ÐUN ÞOSSÉÐÉ Papalve FEPUNDAVE ST. MATTHE VII. 11, 17. MARG. J. 21, 31. LUC 1V. 91. 11. JULY ACT P ADU! HUL! 正本様マア つじ アフタファ マてく くらし でだれ 「LS>5の … ここ… TAMPILL PCA 9 946/AV 4647-264 A DCL 6-6547-4 △>→>□

△>→>□

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→</ LL-BUACL DP.P19L9A. 09L P Populator Cond astr 6 UNACY BLAY LB CAND LA ··· •▷ Ū<•△₽△· ··· VOC POPOLA P ST DA VOU PICCY FICA PUV JAU" PX > JAL COP d V

Δ·
Δ·</p

"Pd "AC" V P Q "A" BTQ" UCA V P P Q "A" A" BTQ" BTQ"

 Δαν
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ</td

PydをCLダ 2 でしない …

A・サ 1 P P C d → A D → V P Ь T :

'A C V L b T > A D → V P B T > "

'A C V L b T > A D A D B P U > "

'A C V L b T > A D A D B D O D A O T C L C O D A O T D A O T C L C O P A O T D

BRUGOP FPHA.AH

CH VI. MASION EN GALILLE

etchi Pobolem 100 Actobs

so so that is as as a Million of the same as about

PC. V PHBA, LY V P VC<UA, 44 P 4.0μμ V ΔΩ ΔΟυ, JdΩ, Vd, VdC PCT: ΔC, ... μμ ΔηΟ ΔυΔ Β ΔηΩ P ΛΓΩΥΟ.Ν. 44μ ... ΔηΛ Β Γμβα.Ω. Ρ Δυδ., ΒΡΑ. ΔΑΗ: Γμβα.Ω. Ε ΔιΩ... Κ. Lb ΔΟΡ(ΛΙΦ·Φ·» «Υ» ΔΡΘΟ Θ Λ ΔΟΡ(ΛΙΦ·Φ·» ΔΑ» ΔΡΘΟ Θ Λ ΔΟΡ ΑΕ ΤΕΘΕΓΑΙΡ, ΕΠ ΘΕΡ ΔΡ ΑΕ ΤΕΡΕΓΑΙΡ ΑΕ ΤΕΡΕΡ ΔΡ ΑΕ ΤΕΡΕΓΑΙΡ ΑΕ ΤΕΡΕΡ ΔΡ ΑΕ ΤΕΡΕΓΑΙΡ ΑΕ ΤΕΡΕΡ ΕΠ ΑΡΑ ΡΟΠΟ ΕΠ ΡΟΠΡ ΔΘΠ ΕΠ ΑΡΑ ΕΠΟ ΕΠ ΑΙΘΕΡΑΙΝ

Δαγ Ρ Δουρο ...

Α Δουρο το σουρο το

P PYTYNY O TE 49-19-01 O TE 50-19-01 O TE 50-01 O TE 50-01

Δαν. Σταν Εναι Ατη Εναι Εναι Σταν Εται Ατη Ατη Ατη Εται Ατη Ατη Εται Ατη Εται Ατη Εται Ατη Εται Ατη Εται Ατη Α



ENUA. SOBO

CH. XV TEMPÈTE APAISÉE

44 PDC PMIV.A.

5T. MATTIL VIII. 23, 31. S1. LLC. VIII. 22, 40,

 △
 △
 △
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○

 ΔΑΥ ΚΑ
 ΑΑ
 ΑΑ

JU 4... ...

7dr P [560" 5450.

LES POSSÉDÉS DE GÉRASA

474'd' LCLTD4' ALA'Y PP: PC+ PC+ PC+ PA+PC+ AMPART, LP V9 U<>PL9 A94 OF A7.2 B FFUP.YU, ... MAL THE DE NOINGE DP DO LLOGIAN, FOI PIPAIPAPA DU DAUGKSC DYA·VIAL LT DUUC.VUC. CAVSOUV.P. VP. CUPLPY A VUZSA, FUFTDA. 7dr ala. 40.7 P 7da. ... **JPJ LP 92577 「F U/579** C901-U2 22/2014. 4> U<>P1 LP. VDPL. DCPCA. A LS UV. LT A L99.YFUGU. 45-**ガケ ▷○ ・・・** 



 $\Delta PAR$  RY  $\Delta PAPRA$  ...  $\Delta P$ 

CL/9, ...

PC VC→V··P··P······

LU BC AC→A··P·····

LU BC AC→A··P····

LU BC AC→A··P·····

LU BC AC→A··P·····

LU BC AC→A··P·····

LU BC AC→A··P····

LU BC AC→A····

LU BC AC→A····

LU BC AC→A····

LU BC AC→A···

LU BC AC→A··

LU BC AC→A·

LU BC AC→A··

LU BC AC→A·

LU BC AC→A·

LU BC AC→A·

LU BC AC→A·

LU BC AC→

VP. PLA. DUT, P V. BAIL P VO 4.50.0 PO 4.5CP 61. DAPUTA ... DON VONCO GOLY P << \rangle \cdot **ΔΣΥΣΦΦ Β Β ΔΣΔΦΑΣ LOL:** UD4. →d- Vb. V Pb4Δ.U'\>\ ∇ 6.5~ ΔΠΥΣΣ, ΘΔ. ∇ DLT= DIPUPLY LICY B ABADI MAL ALLA P A.KCLA, A VERY B AUTICA' CLL AP: 引け、マントンログ・マ P V J C・L・L C LUDAY DO LU DA B VICTY P V617, 997 DU ... 294 EHS VCHO LIVING P 411

PPYJDCVPV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDVV AYPYDV AYPYDV

brills Jophin

CIL XVI GUÉRISON D'UN PARALYTIQUE

44. P AL ANDA, AD. AD. BU AD. P AL AP. BU AD. BU AD

P-<PU>C, LAAAAA PHLTD · ... by PCA LD STALL P PORTO DL: 「しはかつてばかる・ してく・々にて ひらっ CIP 4 LULDAPCJ, PUAA. CUL. U. a. - A.Ch. DU>V.h. BU An P BYALBA P LOANAI 4> PLY BU AU, AUTH PUT P JVA. LU VIA ... BU bu カットフィ トゥ タッシャラ・ムシ・マ PIPC AIPCIBL PP BYALA LCACA ... < A. AU. >U>A. ~74. PUUU, 4. A. DUU P マムし ブレ、ア く・グ・アンタ・ マムし  $\Delta \mathsf{LPUT}$ ,  $\mathsf{L} \mathsf{\Lambda} \mathsf{V}$   $\bullet$   $\mathsf{VC} \mathsf{P} \mathsf{L} \mathsf{VL} \mathsf{V}$ LU V. A LLUCA BALUDA ... **∀PAd ∀ LL 'bCb '' R LL Cd ¬D ''** PYLJJ4. UPL ▼P AY LYY A95 Pb20 A 944.7Cb/ L01/A

#### CH. NVH "NOCATION DE MATTHIEU

4~ L0>4.

ST MATTER IN 9, 17 S MARC. H., 13, 22 S LUC -V 27, 39

Δη, Ργβα, Τώς, Γυν Ρ Διαγο Ευ απι πρ. κτι α ανν α παιανου εν ανο ανο παιανου εν ανο ανο παιανου εν ανο ανο παιανου εν ανο ανο παιανου εν ανο παιανου

CDP 9 9.0004 CDP 9 2.000 CDD 9 2.0000 CDD B B-BD= 4.0000 CDD B B-BD= 7.0000 CDD B B-BD= 7.0000 CDD B-BD= 7.00000 CDD B-BD= 7.0000 CDD B-BD= 7.0000 CDD B-BD= 7.00000 CDD B-BD= 7

ΓΥΑ»
 ΓΟΟΔΟΥΓΑΘΑ»
 ΓΕΡΑΝΤΟΡΑ
 ΓΕΡΑΝΤΟΡΑ</

VOU LU B 020" OU. BUC. 4><100 PPPDALABO FO <9 **~Δ.>σ... Φ.Δ.<- Δ Φ.Φ.Φ.Δ.** LUV ADAD, B A BUD. ALL PLY Δ QCU, ... Q>D, PP>< UVAGOTYAYLO COP LL P 4.74.60, BLA. A44.07670" dCb, FR CANG- P'AUD" YOU'S "CIP > PA·JA·PU LU <17: PT. LA.J. PD. Vdr P A.M. מיף בי בנה בנה בנה בנה אים יה SH LB DTYPAU DTA HYPADA, DA.PDA.YUA. PC PC A44.07AAP. TO PCP C. LDD" 76- V A.CALC" DA.P= 74.74 Pr4 Pr4 PA4.74

· ALA·> PC P DCJ. ...

¬Φ• PC Þ∩∩<>>□• PHÞΦ•P□Φ• PC ΦΦ• P□Φ• P□Φ•∇□Φ• PC ΦΦ• P□Φ• •• ••

DUCC+ LU ADA 94.7C79. 「ロム。 アイナノア・ フィア ア マラアタッ △ CDVCTIPP、P P2254・ L54・ アロシヘンア マム マンシル ターン・ d<>。 b>りりり 1LA・> 1A・b 1= LO OF AVA AL DUB LLOS+ **ロケイタ・ロ・イタ・クロア、 クロア マン・マニ** PULT> < COUPTIPEL VIPE 4~4·060 FC < ~P<>>> ... LB PC OC DIPCID>+ DIPA: P·4~4·0PQ, 494 4747P P **PTA・ > PTA・ > > PTA・ PTA・
<b>PTA・ PTA・
<b>PTA・
<b>PTA・ PTA・
<b>PTA・
<b>PTA PTA・
<b>PTA PTA・
<b>PTA PTA・
<b>PTA PTA PTA
<b>PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA
<b>PTA PTA PTA
<b>PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA PTA P** 

# CIL. XVIII LA FILLE DE JAIRE PLUSIEURS GUÉRISONS

44. 477- 40. DCJ

ST. MATH. IX. 18, 31: ST. MARC V. 21, 13, ST. LDC. VIII. 41, 56.

↑ΩΦ & ↑ΦΟΥΓ·ΦΠ Δ ΑΥ ΚΡ ΥΕΡΟΚΛΟ ΚΡΟΚΛΟ ΚΕΡΟΚΛΟ ΤΟ ΑΦΟΛΟΥΘΑ ΤΟ ΠΟΣΑ Α ΜΕΣΙΚΑΙΑ 

√∆...b√. ∆.¬... ∨ b.CPC, ∨ 4.0C, PL9: 4.7 LCC, D4. Ad, P P ACYAYPA, LV, LP: PA·YUA· VUL V P TIME, 6PY >C>A•A 76 A•D 7 P A>T6=  $\Delta d'$   $\Delta \Delta D$ .  $\forall \Delta D$ PCYC+ LB 4014 CP 424" P  $\Delta$ በካታ።  $rac{1}{2}$  race $AULL' B A, \nabla D \cap \Box P \cdot LUUT \cap \Box$ PT> 0-4CP> ... PJ- 7 AU>C' PUA: UAY, STAJ•P PrdCb+ T P V L U L 400 ... ∇dl '\L' P '>U<>>' b' P T<Δd' L9 & JU<>>>, P >UP4.05,

DO P 4<5<7° 4>2>50. DF2.

CTO\* BYTUOG\* A7 b>\* AP\*

TO\* A4A QCQ\* BCA\* AP\*

A9. ... A4\* TP A BCAT VDL\*

A9. CQL AT P B A YUTE

PB>\* B VCTA\* CQB G ALT

PB>\* B VCTA\* CQB G ALT

ADA CQL AT A DCT

ADA CQL AT A DCT

ADA CQL AT A DCT

ADA CQL A AAA

A•A COA\* A A•AC AP

A•A COA\* A A•AC AP

A•A COA\* A A•AC AP

Γ<br/>
Γ<br/>
Τ<br/>
Ν<br/>
Τ<br/>
Ν<br/>
Τ<br/>
Ν<br/>

Δ·Λ Φ CdU, Δ·16Δ6σ, ΔL Δ·7 Ρ ΔΑΓΈΦ. ΔΔ·7 ΡC ΛΓ: ΠΊΡΗ, Δ΄4·C. ΛΦΊ ΊΕ ΓΩ Υ24· Ρ Δ·ΊΤ. ...

C9-0,  $\Delta$   $\Gamma$ 9-9-4-0,  $\cdots$   $\Gamma$ 9-1-10,  $\Delta$ 9-1-10,  $\Delta$ 7-10,  $\Delta$ 7-10,



44 A9C DU A YANN B マコプマ・ はて ムアイアはム・ 々 マ √√√√ △ □√√√ □□ △ △□√√ CV, ∆.4CQ.>> PUFd>LU, ... AN LB B ND9 AMBABT, PV JU, DP P 4·VY, DAY P An. F) CV.P.9AUL.4. O POP DC= LCH. P AY TCV. PCLA.4 P AU ALA QUE CAMPINE NA: >しaト。 ... 4d~ Lb P //LT /-マラヤムチム・マ AC、 コナ CV・ダ・タ:  $\mathcal{P}$ CJ,  $\mathsf{LP}$   $\mathsf{Q}$   $\mathsf{Q}$   $\mathsf{P}$   $\mathsf{U}$   $\mathsf{Q}$   $\mathsf{W}$   $\mathsf{M}$   $\mathsf{M}$ P 76/24. A C.V.>. 44. Lb 

## TROISIEME PARTIE

#### DEUXIÈME ANNÉE du MINISTÈRE PUBLIC DE NOTRE SEIGNEUR

AUNTI PC" <

CH. I LE PARALYTIQUE
DE LA PISCINE PROBATIQUE

▷び>△・~

ST JEAN V. 1. 15.

 $\Delta C$   $\Delta D_0 V D V O$   $\Delta C$   $\Delta D_0 V D V O$   $\Delta C$   $\Delta$ 

PUT DA A SANDA TO ~ 40 P P PDPQ, ΦΓ̈́Υ Ρ ΔΛ΄ ΚΟΔ•>ΦΦ. ΔΦ. 4>ΓVΔ·PΥΒ" ΩLΔ·> PC P PV: CC>> P UVA. ... A.> Lb P AU" OR P AYTHAY T P AN DOL PUVA TE ALU ... P 69.0 \ AV.D \ ADA P B \ VU. PUU PUVA TI VUU ... SI LB BPAATBAM QLA. PP ST. VOA. BULA: P. OGL 425 P A46U24. VGC DU A LU:

## 455UL 046VY

CH. II JÉSUS AFFIRME LA DIVINITÉ DE SA MISSION

4~ Δ·C° ∇ LUDD·d~5UΔ·

ST, JEAN V. 16, 17.

Δυ- τον. ανου. αν τσ Δυ- τον. ανου. αν τσ Γν. Δ Γαον. ανου. αν τσ Γν. Δ Γαον. ανου. αν τσ συνου. ανου. ανου. ανουν. Ε

CF·4, ... 40...40... 40...40... 4

 △□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 <t

CV. CV. FRANCE DA. DA. DA

1-DCP J APIGIA, FI NYV: PIDALO ALA P. B. A VUZZZ 45" BP9 ALN-4" RL 1.5 PNC: A.>~4.0dA. Lb >>+ · [>/o] ( ]>/o · [] ( ]>/o · [] ( ]>/o CV.CV. PNNNLd. V Cd= DUU<>> AN DINDN 9 VCAN 1847 ALB A94 ALB 4 TEU ... LAHUTY DA' L'AF P AN PALOHAIT VINCAIN ∇d+' ¬•C P Λ+' Γ4" ∇•d++ΓΓ' PC PALAPANTE ... FR P F 4 ' ar Δ Δγιγαρ·αιναα·γ· ... VAN A. LL. BOUY VAN CAL BYAN V APO PYPO CO P 470, 0<2FL9, PC V CV.D. PYL500.4740 ... 'V47 C0 6 P 6・ケッ Δ~∇・Λ~? PC ΔΛ~~Ω· VLUSA. L. BU VOAU PR CO LOGE P JOCO PC AN ~~ Pr <PC~4.00, ...

AL AD ON APO OF DU V9 44 ACP AGY RUY V.A: てく。 129~ ロマ・イス・マ。 か・ケータ。 UNITED TO THE TOP THE TOP UPCIA: LB A.7 DOUPCIA: B B P V ANSP ... PINO UT AD PO CV. O.OFCTO ALAIS < CV.LBS J CV.40 JA . DC P AUXC TR 90, 0,0, 0, CA.4.66, LO U Byd>CL™ A CA·FPQ>, P CV. Q.OC ... SA P P JCA. BAIPLA" So VOL P CVIAICS CV.A. ... d AU. > Lb ALA. AC A b.CA·SF, ASHSA, BC CAMOL TP AVA ADG QUC. PHA DO PC Adod ... h P A. YOLL BUDA. V B. B. Y. FO V 4.77, 407, PP A. L74.C: L·□<... ><!--> \---> \---> \---> ... Lb Th TCh 14- PC CV: <.079. A59. P. Udr Frca. ALUAVI P B LY A.KIVI

9 DCL"  $\nabla P = \nabla P + \nabla P$ 

しくアフ′ …

 ΔΡΟΥ·ΟΤΟΝΟΤΑ
 ΤΑΙΟΝΑ
 ΤΑΙΟΝΑ
 ΤΑΙΟΝΑ
 ΤΕ
 ΔΑ
 ΔΑ
 ΤΕ
 ΔΑ
 ΔΑ

### BRUMP: OSPAP:

CH. III... ÉPIS FROISSÉS, MAIN DESSÉCHÉE

P Poplarably vally reduction to the popular ably vally reduction a companion of the a companion of the a companion of the a companion of the action of the a

DPL° V>b·° V P d·d·T>C′ LT PCA γΔ ···· UHUL ∇ STA <9.76L V SC <PULL. CAV-PL & UC > VG > DC + CAV-> Δ·1
Δ·1
Φ·1
Φ·1
Φ·1
P
P UL <PUTL-C47.700. △ △C LJJA.PYPY UVYPQ4VCTJ ΛϤϹͿ·· ϹϤϽΔ·ΡィΡ∘ ϭϤϤ ϭϔϭ·· TLY-A T'S T'<- AUPCL" ... \ Lb J> P ∆·CLNL√·· V>· DC 45° 76+ 424° ▼ P02C: dry A·NO UVPOA·bry ··· 「CUDPとP。 P マトつかい。 △アイルロ。 DYO LODA.PYB DO ... AC: LUVPO TO TLA. PO POL 9>Γ∇·Δ° Δ·ΛΟ <ΡΩL~Δ° Ρ·Λ° P 6・ケッタトロン アクタ LUDybyd・ A. OLA. P. P. L. AUPL: C40" ÞÞ 46 TJ A TUJCH, ···

AGC DU A HAM LU BC« A ALLAVIBLE B VOJ. Pd. P914.LG, A V. 6-574764 ... マムし マムハ マ ムケップング・ムアンプラ >" A UN L.PP. JP. d >U TULLO P ONO CIDO AUN LU Pr/> 9 070602, 000 0772; Lb Ar 400 POPAL, COT · A · VN>CL> · DLY VN · ALV プラウル 6 ロンタ・ログ・・ベイム 「P P U<1.70 ...

SAM LE DEN AUM FIC P P Parceura. FC. C Abit: L4DCL, 4> BC FUDCL, 40, PC VLUV 4> PC LYGIUV LU P DO ALO PAO DCHA √·∪Pû, >∪<>>□

△ △≻□□

△ △≻□ PUBP, AID PC TCA. FOFT PC 4.74.70, ... 4.4. C Lb Δ·ΛΟ L>Ob· ··· <</p> Ld∆.LUA. PC TZ DCT, V **Δ≻ΓΔΦ.₽ΥΡ΄** Δ**9-Γ** ΔΩ ΤΑ PAOTITO PPOPO ... ∇b• 4c• ∇ Pr∇•b1.4• LU A ASUNSCIAN PRACUOS **ΔΔ•Ω4 ΡΓΥ ΔΓΙ» ΔΩΔ ΔΣΥΣ**: **ロッコンとく・ 4・4・ > C C > b Δ・ P** 

 $\Delta$ 4040 CAL A AL G< $\Delta$ 0. ...  $\Delta$ 40.  $\Delta$ 0.  $\Delta$ 0.

ΔΦ΄ ΡΟ ΦΟ ΦΟ ΤΩ ΤΟΦ΄ ΑΦ΄ ΡΟ ΑΙΟ ΤΩ ΑΝΤΟΓ΄ ΡΟ ΓΩ ΑΝΤΟΓ΄ ΡΟ ΙΩ ΑΝΤΟΓΙΑΝΤΟΓ΄ ΕΝΤΟΓΟ ΕΝΤΟΓ

日 CV・Lbびか B P びず 4004 ALD46444410 4848 ALD46444 ADIPOP H P D4.24.5L, L.CA 25P4 P UNTO TCUB. T B <PUTTA BU BBPPTA TUP: THA: ... VAH PC PIPIALV. P·ケ·PUらる。 ΔCD·Pユヘケ、 マケロ: 4. ... DLA. PC PP.PLV. PC UV. PC PC VC. 40.7 JC4 AJUBE: ... OLA & PC PYDC & 6 LP <: 22, סדישלייי 'רם פרעיץ PC bib<Uzi Aid PC 5dC" V した、 タットアロム・ PC タットレンCL: **>** ΦΔ• ₹Δ• ₩ ...

#### CH. IV ÉLECTION DES APOTRES

 μ΄ ΓΩ
 μ΄ Ανλ
 ΔΟ
 ΔО
 ΔО



く・つ・ トヘロング・ム・ヘー・

CH. V SERMON SUR LA MONTAGNE

ムト、 アセ・マー・ グザイザグム・

ST. MATTH. V. VI. VII. VIII. 1. ST. LUC. IV, 17, 49, VII. 1.

 $\nabla b \cdot \ \ \, \forall \ \, \forall \ \ \ \, \forall \ \ \,$ 

PPPDALABO V FÜNZ FO. **ACP A マイノインタッ タケヘケ 40・・・・** POPL DO UV LT YOUR DO ... A B A ADUPY BC TODCY LT PC APUPAG DU JPULY OF A 4.4. P A>UPPT 407 P b·C男Adh、LMLUDA· ··· Vdr. PRINT AND BAN HET OPL A.>, DO P 4.> A.<>>> LLCA: 4~, Lb ∇ <!<L′ bP>" ∇DdU 427744. PV. 4U 4FU4... VU P V A·CAL DA·19·61 4cm LB V PC<L/ FL V <PDT/ PPPIOLV DELY V ON AU. ...

### LES BÉATITUDES

# **Lイ イン・フェローム・J**

[7 5.7.2Cd+2· 90LP+2·: 9710, POL PC 450, PHJ: D.U1 A. A. ... イ·ヘトロ・ 「PL PC OVYC」 。 4.P. てん イマ・アハムて家。 4月で フィソフバ MAL BC PBURGAYD" ... [477.2CH20" ATP IT4UE HUDCP: TO THUS < 9-DCP: b·>··Δ~∇·Λ~Δ·° P9L PC UΛ= 74, P 74.7C9~100 J.P. P P 10604 P 50.20214. 7.6. "P b PA > Ab A·1 <" " · FY 50.2Gdrp. ATP PY4.UYC, CAL PC PY4.UY: してる・ひ…

300

FT 57.2 COLDS ATP FILE: UVO, CAL PC 4.<75" PYL= IT 7<1. ... PYTA·YAV·M MAL PYLUD PC4-YÉS PC ACD.  $\Delta$ + $\Delta$ +Δ·Ζ</br>
Δ·Ζ
Φ
Δ·Ζ
Δ·Δ
••• QQ~ Q PUQ·<!/>
VPPQIQL: 4.PU DLY DUC. ... CV. PP 24->C9-104... V.V 4>7>00, d <6.09< <PPPId45·Δ· 9 b·CPΔd4b·Δ· Δ·Λ 9 P>N5Dd4b·Δ· .∇ LOVINTERSON ... AIN PAIR **△.**T</i>
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□ マ トンドハア・ロア・ タルルアロマ・エイノア PO ··· FA AM 9 PYPA·LO L6 A69 A4456 A47 FFC954 LU LACIA, VAL BC LPG LYUKALAY. LA. BUBLA

7.0 Vd2 PCA.<br/>
U0 Vd2 PCA.<br/>
VTV.P.9PCJAd=

### II LES MALÉDICTIONS

LC <PCTV.A.L

ST. LUC. VI 24, 26,

P B JUBCIA ...

 b.Cb P><</td>
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓<

#### . III SEL DE LA TEKRE

# P てひ・CFJYCGTLD4…

PYON P YA.CHTACUM DC 4.P, P.V. 14.CP, L14.T: CP △ >17~D•" ¬¬P•" ¬¬ D∩ LV-CP1PN JT J-2 454" AC<C Ad PO 4.7A.V.AUSU PC CC9PCP, 4277DD" ... P74. Ad P0 4.5.dULL4. 46" 47770" DC 4°P, DUL° COULD 6 OU BLAY PCP 606U ... ALA.> FA 5646= . UA· □ □·□·□UUD> ~<" Lbd' ∩ L6 45-dUJBAArd, PLCJA. PP 14 JACA ... APP PC PC AF HAULLAN FL CD 9 V AD9N PC 4.<CP, ... Vd. P.C4... P 4.47A.74. V9 PC 27 4.70. ムかてかみけ、 ムヤてかみりき でつ 4・<=

### IV COMMENT ACCOMPLIE LA LOI

# LUDV.C44.7.

4 AL PrP14L4, 477774. 47 CT<- 9 NdL, V7, PA

 ΦΑΦ
 ΦΡΡΥΘΡΑΦ
 ΦΑΦ

 ΦΑΦ
 ΦΡΡΑΦ
 ΦΕ

 ΦΑΦ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΑΦ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ
 ΦΕ

ÉVITER LA COLÈRE. PRATIQUER LA CHARITÉ

ΔΡΨ·Υ ΒΥΔ·Υ΄ Φ· ΒΥΔ·UΥ΄

PUAIL PC BPCLY PC AIN:

ACT PUAIL 16 PC <PUALO

ACT PUAIL 16 PC <PUALO

ACT PUAIL 16 PC ADOPCO

PAIGIN VCO VDA PC BPC:

LIO PUAIDO ...

 βθ. βλ
 βφ. β
 βφ. β

Δ·9·>- ~U>~···

P P VUL do TL V P AU 「もし、「もし、りつ」「マ、「く」りつ TY LE PAICLOIDA VEAIN Proposition Departure Proposition Departur P <PL<>> bL<>> PUT" PCIO" LI 9.0P.9.4.C. 4TL 4C, ... [D  $P^{\bullet}\Lambda^{\bullet}$   $\Delta \Phi^{\bullet} \to P$   $\Delta \Phi^{\bullet} \to \Delta \Phi^{\bullet}$ V•A•T, V A• 59• L·b[n, PrdCb+ Phy CC4. KPALL, LT PCP: LAP AAPP BULCCOLCT CA 94.1 C 4.74" P> 55" PC ΓCCDΓC1 4>4° P 6 4° 4° •• L+ CD 4V+ T=DCF- LT 4. 44.475P V64.7 A. 9.1P= PCSN VHA·Y HA· DOCL ··· Pd. L4JC9. ... P P VULO TL VP AUN B YP4 PUZYZU 7dY P

 b <body>
 <bd><bd>PA-CONDOLDS
 ""

 Ty
 Lb
 PONOLDS
 PA-DOLDS
 <

~~~~ LTC FL A.CA...

Γ1 P·Λ· PCCΓ·64·4·Δ· ΔΤΡ
Λα ΡΛ-54·Δ· Θυ Αστ
Δ·ΛΛ αCb Δ·74· ∇b Αστ
ΓαΛ 17Λ Γ1 ∇αν ΣΟΙ· ··
Ρ·Λ· ΡΟΔ·44·Δ· ΔΤΡ Λα

LUAPA.A. F.YAP.A.A. DCJC, ... P

ΔΡΑφίν ροφονος το δροφονίας το βροφονίας το βραφονίας το βραφονίας το δοσογιτιε τ

CV4-4·0PD, ...

FL AL BLO, PC <PLD.

B O B-DDCA, P.OPV-4-BLP.

DJ-4·4·3.

B OO, APG PF 44·0.

CIP d APOBCCLO LONDO

JA POU B PO AUG, VAL △P P 4.<CΓ° L^L·U° P VL: CU PPTU ... 4> CTP 4 A. AC Prax - Tray LU T 6 PUD: 「「GLA・UG P Vらに >> AP P 4.<<p>CP LYLY, B VLC.0. PPYd ··· bb4d/n Jrc Dal ALL LIV PIPHY P VICTOR Var 7.00 PB LEDIDU PC PUTT" FIGHAIUG. BUOK P DU  $\Lambda P T \longrightarrow Q C \Lambda P \nabla D \Lambda P \Lambda P$ 「VA」 40」。 P P C・マ・ソ C P・ ロン・ LU APV. PL A.VITA, 997. P. PO Parton, PC P CoCh PC C46CP, LT A 3.EC, BC 

# VI CHASTETE, MARIAGE

# BLCALONA" PCA.PDA"

PP VUILA. PP AND. PM

APHADD. VBA. TCA.A. PD

A.PDA. LB TY P A.CLA.

A.A. A AA.Y. ALA.

A.A. A AA.Y. ALA.

A.A. A AA.Y. ALA.

PCA.ADA. DUA. ...

Δραρρίο Ρρτ Διτος Ερι Επουρού Ερι Διτος Αιτ Επουρού Ερι Διτος Ερι Επουρού Ερι Διτος Ερι Επουρού Ερι Διτος Ερι Επουρού Ερι Επουρο

DANTO DO TONDO DO PC F40

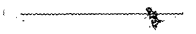
PERJURE

VII

PPAN PUANIA.

 ΕΕΝΟΙΑ
 ΓΕΝΟΙΑ
 ΕΕΝΟΙΑ
 ΕΕΝΟΙΑ

 Φ'Λ Ι
 ΑὐΛ Ιψ
 POPL
 POPL



VIII

AUMONE

# PULA>LA·V·····

- A・P・C > C O・C > C

IX PRIÈRE

P' MPPCULY PSA ABOUT

0<9L' ...

QCV+ P 4'<4' P1C' B P

AGC P+ P 4'<6' GCV+ AGC

LA.7.044 APV. L.CV APIGN GY DCP, LO VB B APEAU, UAL LICA APECA: YYP J P. T.DCAV.YT. AUY: CJ. ... 7PQ. > Q. L.VCG, DGL 4C4.4" P.9>C 95" B P.CL 4.4 4> Ltv. 0.0CL4.4 ... DOCL P 6 LYPVICA. T'DAA' BPL'CTA" <PLAT Δ.p.U. Δ97 P P 4UTΓP7·Jα... UAL PAY 47. P IJCL DUTTA LT AT P TILLS Fibe FOL OD B < BLOV Anb.U. LUTTA... ... 42.T ACHA, B.V. PAYY L'DCLAN <9'YBL 9 JCΔ・Γ>′ 4とU> ··· 4> JDC: LAN PAYA A ANYALA PTABO ... A> DOCLAR A:AO PC P [4" 0 DCP.44" ...! P.V. 297 Pha 12 A

 ΦΓΥ
 ΓΟΦΡΟΝ
 Π

 ΦΓΥ
 Γ
 Ε

 ΦΕ
 Φ
 Φ
 Φ

 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ

 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ

 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ</td

コロマ・ア・ トレカトマ ムケケッ VCI LA·>UPOPI B Q·4Q· VCA PUU<>' B UA>UA> PLA POCPALA BAR VCI 747 AT 4.PC.51. ... 4D P PYP, T>D, T <9: YEALT, LT CC. BARE P AN BURLAPC. B P LA DCd>b. Adr A. Ar PLUT: A·む P B 「UDCL, … V~~~~ PO V6 LOLTOTACL, A46: UTLV.T, P LAC. VOI A94

ΔP, ...

CHE P·Λ P < PU>CL Δ·Δ· Δ · C dCΔ·Δ· P P C C DΔ·J Δ·Δ· C dCΔ·Δ· P Δ· < P D C C DΔ·Δ· Φ C DΔ·Δ· Φ

X JEUNE

## Δ<0.0~0~0~0.0°

P  $A \cdot < C$ ,  $A \cdot B$   $A \cdot A \cdot C$   $A \cdot B$   $A \cdot A \cdot C$   $A \cdot C$ 

### XI LES VRAIS TRÉSORS

# 

### XII DROITURE DINTENTION

#### △・ヘイト△・コ

Po Par DO d 4.45 Ph PON POPH BLC VON THY P>" PC 4.7U" ... Lb Pn/> PnPL' LUPO DAY TYD, PY PC 4.0000000 Pan Lb.4> 4.4= YAO B PPOBLO BOPANDA 4.4. AU9 54 B 4.00 A.B. ひとし このから、コマロロシャッペン・・・・ VDAN LA ASSITUTION 4650 B PPIDES AND FO MATCHANIA ... CAN . . TONO PS Λ6Δ· P 6 560 To do 4.5 Δ· TO CAID < 570 UV BO FOR V VIU P 6 CILLLO ...

### XIII UN SEUL MAITRE

# V>' Ad PPL"

TL 4A·b· PC P 4D·b√·

TH PPL</br>

TH PPL
PC
PC

TH PP
PC
LLA·b·

A> Vb· PC
LLA·b·
PLA·b

B
AD·b
A·b
PLLTD
Pr

P
AD·b
A·O
PLLTD
P·

L
AV
AV
AV
PLLTD
P·

C
AD·b
A·O
AV
AV
AV

C
AD·b
AV
AV
AV
AV
AV

C
AD·b
AV
A

VAINE SOLLICITUDE

\* PC<には、 A4とち、 b Aにをひ ILAY POPP, ILAY LUZ 90" ALAY LAMMAN LAM: POPULA VYY ALIC LL PYA. AYA· PUUYCAHDA· VYA· 70dT, ... [50- 47.1 P>0-VCY4, 4C AUXCP PC biPCi V>· ∇ Δ·d⊃·b·T· PC Cb··C· VAdi AUL b Andri ... PhA ∕4CJYCP" CIP 9 L9°PNYC: J∆d4, △> A.Y LB A.YC9A. PC CIP d DC72C7, VDd blacci VY >PP, LidUA.4.46.74. 1L= A.Y ADIGHER BLA.Y ALIUA: ALPU. ... LP AFA" BUUUIA... POPLO 75% TYV PLLCE A.J. LU DLAFTCA.DV. UT. Å•> ▷△•>∩b C∧•d- V>· ∇▷= 45 ... CY<. P^A PYLTD 747

ΔΥ Δ·ΥCC° Γ'dUΔ"d"+ ΔΔ- Β PYPY, Ad P ULUXP Adr 4·<P 9 AY V·AJbUZ· dCd·: 1/14 4·4·1 PYLUD P B 「 スト・泊とて 4~ マケム・・ マケ ケ Δ· CV· LΓ~DC4·4′ ··· U.4, 9b+ 9 FP+ 4> 9b+ 9 Γσ9.5°, <> ,96.4 9 Δ.5CL° ··· AU-PP" A PCLTUCU, APAR 296.7 ··· L6 P74. dCΔ.4. マンル・マック・マックト・ママ・ファ V⊳du Pè>" ··· ててく けら けてなかしご アジョ Callav-la. ... ΔΡΨ·λ ΡCJ>CT, CQL d ΔΡΔ9• 9/4·<> 4·<P P√b° PC ΛΥ°9≻CLYLЬ° ∩GL ЬРУ° トプユー やてら ロマヘア。 マクレートム・ . ∇₽♥・> でう \4℃へ A F>U:

XV

VOIE ETROITE

564·2· 7·60

XVI FAUX PROPHÈTES.

BONS PROPHÈTES.

マロンットコイロシーロス・イロ・

· VYO' PUV-YELY VE PC 4.47L94P. AQB Q Q2xxbvd: A JUPP A-DADA ---PtoPC b V and460 La L>NdHPA.T. Lb AC>" LAb= JA.D. ∨ L.BU.D. ... DNYV.V= 74.04.4. P. P. D. 07.04.04. 4.D. POL CAM A.B. PC - Δ.Υ.CL, ΥΓΙ, ΡΡΓΓΡΥΔ. ΠΑ. . 4.07 L.U. DLQLQ. DU LL 44-C94, ... L44.0, TL= "A"> LO COYA" FO LUN TLA.> PC P LALDAQ. ... CJ LW LP DPP LYLOLDY PC. POBCO TO PC LUNUO ... CH<. 9U.>" PLQ-Q.Q. マファ ず でられてるら … ムアてかけ。

P 17401 DUD DU D TO: · トロン・「 イタは、 PC 」 ムC ・ Lb PC ▼ LYCJ>; LP9b+ PC ששכי רקב אדב 6 אראישאי 

LES ŒUVRES D'ACCORD XVII AVEC LA, FQI

LY ÓCTVI BUBLA ÞU ALP CD P. VIU.

ログトクヨナ・ ロレトクロナ・ ユニ A·> -BP>" PC AD9>" PC P7d Lb 4L Ad b DC(\$4" JCA.7 POUNCJA.07 PYJ APPLADA DE VOA BUBLIA

P.ULA.A.T. ... CTP Lb UV>: PA> UVÀPA> d ΔLA VdL ∇ρ Δ• ⊃C¬ CT~ ∇U•>• ••

A DOOCHE VOM AUG PUB bPb。 da・b、 g きっとすが 「つ T P AUDIN UVÄMASI UVSUASI マロンジ マ・コントコレム マーフ・ アコン  $P^{T}\Delta \cdot \forall \Delta \cdot \nabla i \quad \nabla P \quad \Gamma \nabla \cdot \Omega \cdot \Delta \cdot \Omega \Omega$ LULTOP" TT P V.47. LUC. O P LLCV-DUD. ... AAV 7"B" T B 'ACD" V 4"CL/>" けていて・アコングム・・ ムム・トン・ マケム・ CD 40.50 VATHO LT L'DCP UVB-d·V·T AP9 T·VC: 44. A 6 4"PVPLA" 4CL, 6 27 JLA9" PCA'd' 4"BNC" ANNOW " AC 7 PFA" AC  $\Delta$  <500P  $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$ Δ. ¬¬Ь·С¬ГР, Δ▷Ч ⟨¬•Р∇Р. LU 4C 6 PYPO4" 7 <PIU Δρ9 4...Ρ9ρ, σΓγ. Α Ε Ρ9.<>> ①LΔ.Υ.□LΔ.Υ.

A B ULU, BUCVIP, LL JA.Y ASCP VOUT J NP·9·Δ·Ω. ∇dr ∇b b ⊃C·  $T^{\bullet}VC\Delta^{\bullet}$   $dYYYZQ\bullet$  Pd<UYYΔ'36Δ·62' 6 4·6Δ6092' V6 95" 5 P 4"10C2" " P P T 4" **~~~ P C~(~ P C~~) P C~~~** Pin, V JiPiCJLB, VDd 4"b= ABU, 294 75 P P P 96< P A94 L.CV B LAGICPLP. ... ~ 4~ ▼ P, P~ B. P~ BP>" 4272TA P LLABCEZA PPA PIALAV. ... CAL A bubala "ÇΛ'd- ∇ ΠΥΡΓΥ"- ΔΓΆ'> CΛ'd-**ΣΓΥΓΟΦΑΦ. ΓΓ <ΥΥΦ•ΣΩΦ. ...** 

CH VI GUÉRISON DU LÉPREUX ET DU SERVITEUR DU CENTURION

イペ Δ>JЬ∇ V> ∇
Φ>ΓΡΦ•ΛΤ

ST. MATTH. VIII. 1, 13, MARC. 1, 40, 45. LUC V, 12, 46. VII, 1, 10

44, AP. A ACUAN 4.0. DU TO'P ATOSO ... VAMP V> Δ≻Υ≻Մ° ΓΥΖ' Δ'≻' Ζ Δ'>ΓΡ JUNTO P VILU 405 DON V P P∩b.1.Λ.Cd. P 1.D.P.CV. LU B FACALA QY LA.1.Cd. UV>045. P.V. AUPCLU PPP V.PA. ... 44 P PUL9>™ ∇dY ∇ ∠Δ.σ.« V'PY LY Δ9Y Δ' Þ ΏΠ" Þ. Δ>UΔ•>CP 4•ΛUΔ•>C **∆**94 **P A**,**P**+**Z**•**A**• ••• **∇b• 4c**<sup>4</sup>, **ΦΓc**<sup>7</sup> **ΔU**<sup>0</sup> **7b**•• , ∇₽∇•₽ Δ∇•₽ ∇•CΓ° ΔσΥ Δ イV·N54· σ> ΔU σCΔ· <<..

♥♥ PC 4·<€P, ...

VP PC 4·<€P, ...

VP PC 4·<€P, ...

ΛΑ" ΚΑ" (LLΔ.) Ρ Β"PC"

ΤΟΛ Δ ΑΡΟΛ ΑΓΟΣ

ΓΙ Σ ΚΑΓΑΓ ΕΓ Α ΑΓΟΛ

ΓΙ Σ ΑΡΓΑΓ

ΓΙ Τ ΑΚΕΓΕ

ΓΙ Τ ΕΙ

ΓΙ Τ ΑΚΕΓΕ

ΓΙ Τ Τ ΕΚΕ

ΓΙ Τ Τ ΕΚΕ

ΓΙ Τ Τ ΕΚΕ

ΓΙ Τ Τ ΕΚΕ

ΓΙ Τ

44, DC P AU44FA. 4U, AC, DC B AU46FA. AU6 B AU46FA. AU6 B AU4 B AU6 B A

Δ>ΓΔ+ ··· ΔΡΦ+ ΑΤΕ ΔΑΓΑ ··· ΔΑΓΑ ·· ΔΑΓΑ ··· Δ

ΛΑ· Δ·Υ ΠΛΥΨ· ΡΓ ΥΙΕΙΠΟΥΡΙΑΙΝΕΝ
 ΤΑ·Ι·ΟΑ· ΓΩ ΦΑΟ΄ UVΑΡΑΝ
 ΤΕΛΕ΄ ΡΟ ΛΟΑΝ
 ΤΕΛΕ΄ ΤΟΡΟΑΙΑΝ ΡΟ ΛΟΑΝ
 ΤΕΛΕ΄ ΤΟΡΟΑΙΑΝ

4.00vbg, And a roc. Letter Arguines And a roc. Letter Arguines And Arguines Arguines

 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ





1年 日本・ マくゆひ・ひへ・人で

CH. VII RÉSURRECTION DIVILLS UNIQUE

ST. LUC =  $VII._{\gamma}II._{17}$ .

 $\Delta \nearrow \Delta \nearrow \Delta \nearrow D > 0$  Porton Production Production  $\Delta \triangle A > 0$  Production  $\Delta A > 0$  Production

#### ... CH. VIII MESSAGE DE JEAN-BAPTISTE

~ < つ~ > つう \ へ・しし

ST. MATTH. MI. 2, 19. ST. LUC. VII. 18, 35,

 ΔΑΝ ΑΠ΄
 ΡΟ ΛΟ ΚΑΝΑ

 ΔΑΝ ΕΝ ΑΝΑ
 ΔΑΝ ΑΝΑ

 ΑΕΝΑ
 ΔΑΝΑ

 ΑΕΝΑ
 ΑΝΑ

 ΑΝΑ
 Το ΑΝΑ

 ΑΝΑ
 Το

PUdDA·A·· C PY  $\Delta$   $\nabla \bigcup v_i$ 4P P V· C97, 4> C 9C, F **ザッ σcΔ· Δ·cL、5° CD 9b+** 6 VC7, LT P 4.<C1, ∆P P 4·10, 4·10, PPPC, 17C P" P 4.<"\JU' PTU4P" \DP P 4.7.7.7. DLVD. PLD" " 7d7 57.2Cd~ 40.5" AP P TUSONELY ANDRONAY" ... 4272T4. 964 6 P JCA. 4·<C7, VP·C.PLP, 41.P4. U V. 4.7.<... 9b+ Lb b P Δ·γC· 7 "√b2' Γ'dCb+ 40P LP P BULYDU, LT P JUBYU, POPPLA. FU P-6 P-104 -P·9≻CJΔdΔ·Λ° Λ ∇; ∇° P∩= 

∆°^U>Cd2′ V>d′ >U>°P-9≥;

ΔΥΑν. Γαν. Βυγραμι. Δγα. ΔΡαι. Γαν. Βυνουσαν. Δγα. Διτι βυνουσαν. Δι. Διτι βυνουσαν. Δγα. Διτι βυνουσαν. Δγα. Δναν. Γαν. Βυγραν. Δγα. Δναν. Γαν. Ευγραν. Δγα. Δναν. Γαν. Ευγραν. Δγα. Δναν. Γαν. Ευγραν. Δγα. Δναν. Γαν. Ευγραν. Δναν. Δναν. Γαν. Ευγραν. Ευγραν. Ευγραν. Ευγραν. Δναν. Δναν. Γαν. Ευγραν. Ευγραν.

 Δ.Υ.
 Δ.Υ.





## CH. IX CONVERSION DE MARIE MADELEINE

LY LUB 9.PALAZO

ST- LUC. VII, 36, 30

∇
 ∇
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ</l

 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ

 $\Delta^{\circ}$ CUSA,  $\Delta^{\circ}$ PAA,  $\omega$ AU  $\Delta^{\circ}$ CUPA, P PLAF,  $\Delta^{\circ}$ PU  $\Delta^{\circ}$ CUPA,  $\omega$ LU,  $\Delta^{\circ}$ CUPA,  $\Delta^{\circ}$ PLAC,  $\omega$ LLO  $\Delta^{\circ}$ CUPA,  $\Delta^{\circ}$ PLAC,  $\omega$ AVA  $\Delta^{\circ}$ CUPA,  $\Delta$ 

CV·D·9ACJA·P ALPAG TY ...
PYTA·JA·J· PV·



CII. X GUÉRISON D'UN AVEUGLE MUET

LL.6- A>TA.4.

ST. MATTH. XII. 22, 50; S. MARC. III. 20, 35. S. LUC. XI. 11 26.

CV、 DALY ...

CV ...

COT LOLUD PC P [V·OhV· LOLUDA· ... P·A· LOLUD FV·OhV· LOLUDA· V DOBINI d 4.5/4.0ha/ Epital· V ΔΤΑ΄ ΔΟΤΡ΄ Δ.5 ΟΛΑ΄ Ε΄ LOD ΔΟΤΡ΄ Δ.5 ΟΛΑ΄ Ε΄ ΔΟΤΑ΄ COT PC P O <Δ.LBOT ΔΟΥΑΘΑΘΑ ΔΙΑ.5 PC P

ار بر الم<sup>ا</sup>ر المار ا

 $\Delta$ Cd $\sigma$ >, 55+ P $\sigma$ < $\sigma$ >, m3-Δ·γΔ···· ΠΛΥΔ· Ρ Ρ CΛ·L94·ν· LP 6.V° JKY, LAD JUPL, LUT BALTO PLICA. AV PU 9  $L\Delta \cdot U$ PANA CTURE PARTY PARTY ~ ... ... PO4 △ハ つらる・イ ◇△・ケ ▽ □ ・□・□・ PUV.>C. D<1.0PDP. ULA.> < CH PC LIBE/ 96+ ... QL 4A·7 PC P AD924, PCL-b= PCA BA +dP b7 LLb.VUGC ... Lb P.V. V. **ΔΡΔ· ΓιΡΔ·ΥΡ΄ ΦΡΔ· Δ·Υ Cd:** UPA, LT 29999 BC FIPUA PP> PULYGOA P P LUYOU A97 BC FUTFUYA. PC7074  $\Delta$ 97 V•B BC V9 $\Gamma$ L>9• •••• VA.Y, VB A.JA.P UCT.AL

#### PECHÉ CONTRE LE SAINT-ESPRIT

CV. PUUUT 4" PP>" P<"

CPV. LU DU DCB, DA A.

D. PL PL PL AT A.

D. PL PL AT A.

D. PL AL A.

TI LAA.

TI

PC PP 16C°G° ><<C>>0° \quad \q

CH<. C∧.C T. Δ LAH. L.U. Δ·C¬, Δ Ι ≻η¬, Γ·η, ΜΥΓ 「つ` 7dC ÞC d Þr9≥Cd~' …  $PTAdSTA\cdot 4$  CTH  $\Delta \cdot b$  . P. b△C·14" | TY 96% | >^C" V LU24.4 091 6 020.P<2 ΓUΔ, d. ΛΡηΦιΕΡίτου ··· [Κ ΦΟ : Φ'> Δ' C C" ΠΦ' ΠΦ' LUAPYSII" A YPYBILOUV **ΡυΔὶ ΡΩ Φ.ΣΔ.CCº LΩ964 ...** TY LB P A.CLOLA" BPY **4∆.**'> PC ∧.'> d<0.' ∀≥d >C= 1C AP94A > DC ... C91 P `AP99.A.1 9 PC 6.796020: 92544.72° LU 6 V6.4.74° 



LE SIGNE DE JONAS

 ΔCΓ-PLq,
 4.

 Δυ.)
 ΔΕΓ-ΡΕφ,

 ΔΕΓ-ΡΕφ,
 4.

 ΔΕΓ-ΡΕφ,
 ΕΕΓ-ΡΕΦ,

 ΔΕΓ-ΡΕΦ,

#### DÉPART ET RETOUR DE L'ESPRIT IMMONDE

Δ·Λ ΛΥΒ·ΩLUD ∇ Δ·۶Δ··· ban abrata. Ap. <<70. <いいらしてした。 <p><いしらしている。 <p><いしいしている。</p> PYOTEPON OUL UP 6P DO Δ Φ.Δ.Υ.ΡΠΣ΄ ... ΔΡ. Δ.Ο.Υ.
Δ Φ.Δ.Υ.Ρ.Σ΄ Δ Ε ΕΠ.ΡΠΣ΄ LU 1U" 4CP, U<4, L^LTJ4. 424. 7 LUMP, AMA A.Y DAY LLA. ADAM. DAY AMP: APR, LU AGC V.BD. AP. 44. 47-7T" PULUHU94. 7: YN- DAD! PC DALITY DINA ・ ひつ ひょくりにつめりくうご タンしょりょ

#### CH. XI LA MERE DE JÉSUS ET SES PROCHES

#### 46 PBA.7 FR PDUL

MATH, XIL 46, 50; ST, MARC HL 20, 21. ST, LUC. VIII. 19, 21.

AC P BAH FOR POOL AVAGE



#### PUAND, UP PPAPL,

#### CH. XII LES PARABOLES

ST. MATH, XIII. MARC. IV. LUC. VIII VIII-

7,nCn 72d, 4ch 420Un LIM- DUL, LT DULY, △ PA= Prv. rl v LrdcLq, P4 LUDD.ULA.V. "A94 ALV L: CC, DUS DOUGLED P A.D. V. ... 420 40, FL 49.4. b P A > U +Γ∪ΡΛ>· Γ· Γ· ΓΩΔ·ΑΡΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡΔ·ΑΡ U<a L\_CLTD4 ... FR 5 7 DUVEY 25 DUVEN PCD-976 LU YY AYO PCP, P VLUZ: **プロ44 マロ \*\*\*** 

) 一三点原。

#### LÉ SEMEUR



COA PC 45" Lb DC 76 96" 6 45, 40d 47 PC L.6L. 4> b 47, ... VPdC Lb d db.114.P5.CP 091 V dC d.AC, M.A.+ d.<= C IN TO V VCP OLAS VC IN Δ·۶·σ· ρρ 9 CV·Lbσρ Δ5Δ DUP" A.CL9A" V AU" PCD" PAY DO AC P'B VULA. AGY B B BYDUN ON PPYddid, DC PB disULdii Vdr ALA. PB Trca. TAG. PP AZZZD. DUAG.A. L-64.24. FA 6C0.64.4. 573 **VCTIPAから、 して からもりのかって** PP<</p> HADIA PO DIECHON IN DOI: POBAIA PC VCNBAN, LT PN= Ad•d• BU AJOCPAU, CV•q• △ CP, 9.BUTC. D. PU P A>= THAP! LU BU B PHAMAP!  $DLC< CDA \cdot UA \cdot A$ 

ΔC Δ σ·DCb, στο· Αση Αστ Δυ Δυ-Δυσ· Cν·σ- ν-Δι·ρσ· Δυ Δυ-Δνον Cν·σ- ν-Δι·ρσ· Δυ Δυ-Σνον Cν·σ- ν-Δι·ρσ· Δυ Δυ-Σνον Cν·σ- ν-Δι·ρσ· Δυ Δυ-Σνον συ-Δυ-Σνον συ-Σπον Δυ-Δυ-Σνον σι-

LULUDA. A PINCIPUM DUVAI PO VDU APIGION VB PO AUT >Γ΄ Π> V·CÞ·Δ· ··· **ムケマ・「ロ ユロケ・ タアモアロウ・・** CAID AC B ALDIBA, A KPS, VCP, LJJAP19.4. 4L, 4C DUTI" A ACLTU, " FP TF: マグィ ゲイアンプマット・・・・ ヒアロイ・ タング・・ V4 CV·D·9≯CJ·
∇d√ J·nC· LY DO DOUGCO GALLYON 4> 6.CPAdA. AUL LUDAPA 9.4° PU YE' D'<U>CJ" TI ACP, TP VCD., DPLTPLA.P. ΓΡ>′ ΦΩΣCΡ·° Δ <ΒυΩΣ/ ΓΩΣ APOPA POUT FL P VCI 4C LUDAPIGIA: LH PC GIP YCP, LT A PydyCJ89U, LT ΦP+ Δ•

LCCOLCT ...

CCOLCT ...

CCOLC

#### LA SEMENCE

#### PnDo

CP. CV.4 P.V. 47-77. DY.

#### LE BON GRAIN ET L'IVRAIE

S LAbiUPL LT FAIR

Cakendra, rurahitakka.

 $\Delta q_{\nu} \vee \Delta U \rightarrow U \wedge \Sigma C' \wedge \Delta \wedge V$ INA PCDAPPI P VU. V.P. LA·> ATO PP <POT V LA·NE EMPREY B ACV-BUP. COU Δ·Λ<>PP··· ΓΡ ΓυΓυσής ··· PUMPIN P' AN' PCDIAPER AUACLU UP ADCT, LT QP LTAUR ... P AU PY TC4-114.7 L.G. 4> 4. LLVC19 LOLOHOLD P P P VO LUVOITÁM. <9.7b ... ∇d√ P>c, bP>c CAID PC TCAIPLINAID VAD Q P VCD" PFQ546" LA.4dll, LCL,dry Cl La. 76·ΛCJ, PU PYSC, VdY Δ.> <9.76, L4.707, J L4.7094: b d ...

, 294 J.··C· 44, B Pd·UL/ >PPP14L4.PU V ANd, LU LUFUGY+ P 'b PyUPUPU' AC: Δ·P∩bσ, ... P 1.4·Δ·√¬... <1 P <PUT, LYPIUFIY DDA 4T - ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬
- ¬</p APA ARL LYB. AP+ LYE.U: PRY ADAR, BATRO DC4.5L= 5 7dr Δ·7 LCL·dry ∇ρdσ, P < PULL LUPYIBITY VPA LULUD LUY9A. VDA 40L' 97 LA. JOHN LOLIDY PO >U 4PV•P ••• 477700-977 PC ANST. POPHAL PP PC L4.7970" PP>" L7977704 P P LOP-P14.<UVA->, LT CD P P TUC≯、TT゚ン、「しdP・・ △9七 AT PC LUMUVIATION PMAMUN

 $\Delta U$  9  $\Omega \wedge \Lambda \cap L D \Delta \cdots \cap L M = 0$ 

### LE FILET REMPLI DE POISSONS

△>∧+ PŬ¬>·· b C<b·²/○</p>

# LE GRAIN DE SENEVÉ

#### AUTRES PARABOLES

PCP-d>.OLA.ACA. DCA. DDA GCA.BC. CV. ACA.ACA. BCA.BC. CV.A. ACA.AC. C.BC. ACA.AC. BCA.BC. C.BC. CCA.ACA.BC. C.BC. CCA.ACA.BC. ACA.BC. CAB.BC. CAB.BC.

ΔΡ• ΔCΔ• ΔΡΦ• Δυν-Γυ
 ΔΡ• ΔCΦ• Δυν-Δυν-Ευ
 ΔΕΦΦ• ΔΕΦ• Δυν-Δυν-Ευ
 ΔΕΦΦ• ΔΕΦΦ• Δυν-Δυ
 Δεν-Δυ
 <

で はていてけるうっ ママエグ アカイ **はです マアル ア カンドム・ マ・ケ・** UVACAS: ... 4C" LU DLY DU Vode CD b Abtradais Pe PHUDAIAITI DIACTIO VIC: DO DCY4.0PD, DC P 454.0: 2P 07.4U~0.0 0.P 0.P 96.7 4.60 BZ 96.7 ...  $\Gamma$ L  $\nabla$  $\rightarrow$  $\Lambda$ -  $\Gamma$  $\cap$ ,  $\triangleright$ L $\supset$  $\triangleleft$ 0  $\triangleleft$  $\nabla$ 0: >C Δ·Ω
4<</p>
7
Δ
Λ
Δ
Λ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ
Δ PC P-P19[4, 47-7744 LUD PC TYDCA, ... 4.4. AYY, P 46.0%·APrb·U - 427204 ... L6 7.c. L1 P/7 7 V/4 4.CVL9, P6.67460 J7-6 U->C\_\^~ P->° △P-QU 4P-> ··· A94 FUP B 4U CA·FP 4JL V> J>\*A.CL9A. 9U. Lb, Ub <PUT UD 47.2C: JA:J: A7 FB J B A:U> B P 

CA-FP ...

CA-FP ...

CA-GA QU P A-FP PLA, PA-P, TLA, PA-P, TLA, PA-P, TLA, PC-L, PC-CA, PC-CA, PC-CA, AG-P P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, AG-P-P, PC-CA, P-P-P, P-P-P, AG-P-P, AG-P-P,

日本の本のようなでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないとのでは、ないというない。 くしんしょうしゃ・ないとうない、くんとしもももっくっくくくしももっく。

ייני און איניין איניין

 ΕCΦ
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >

ΔΩΡΔ. Δ ΥΨ.ΟΨ.CΔ. ...

ΔΩΡΔ. Δ ΥΑ.ΟΨ.CΔ. ...

ΔΩΡΔ. Δ ΥΑ.ΟΨ.CΔ. ...

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ CΛ.Δ. ...

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ.Α.Δ.Δ.

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ.Α.Δ.Δ.

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ.Α.Δ.Δ.

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ.Α.Δ.

ΔΩΓΑ. Ε.CQ Β Δ.Α.Δ.

ΔΩΡΔ. ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΩΡΔ. Δ Α.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.ΟΨ.

ΔΑ.ΟΨ.

ΔΑ.

# P4PUTQ.V4. 749 <0.0604

CH. XIV TROISIÈME MISSION EN GALILÉE

√P. 1.c. 44. <<L Pd.d. PU√.b.

ST. MATTH. IX. 35, 38.

√6. 44. P << JC⊃C. 6P>. DUCA. LC A.P. DOC A P-P14L9, P-P91A.PLd, V · ALつマンコ・APつイソU ンC・Pやd Δɨὰ¨Րቢ ቢቢ•Ͻ› ቢቪԵ∩-Δ•» ··· ↓ Δ·Λ Lb Δ·b<L' ∇ ΓΩΩ≥</p> 477704 P POLPIV. CAL △ ♪○C・∪ト> └ □ Ч╹ ○ ◇トトΩ≥ シ こくらん・ アトリタン ムア ふ アレム・ケレニュ 741 P AU PPPIOLOBI CV. 75 F50 Pinb PC LTY9 הלי עם ארם, השמיקיף ה APAU LV.T.C. AT, P. UNSC. LUTA PO 0. V DUTA. 400 JYPT PHUPL HC FLYJY ...

: بري

# CH. XV JÉSUS PRÉPARE SES APOTRES A LEUR MINISTÈRE

・アレ・マクトン・マロト からなって、ション・マロー(ション・ロー) 「アウーロット (AC コロ) 「アウーロット」(AC コロ) 「アウーロット」(AC コロ) 「マウーロット」(ロー) 「アウーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ロー)」(ファー) 「ファーン・ロー) 「ファーン・ファー」 「ファーン・ファー」 「ファーン」(ファー) 「ファーン・ファー) 「ファーン・ファー」 「ファーン」 「ファーン・ファー」 「ファーン」 「ファーン・ファー」 「ファーン」 「ファーン・ファー」 「ファーン」 「ファーン・ファー」 「ファーン」 「ファー) 「ファーン」 「ファー」 「フ

Δ> PYΔ·Cυ ξθ·UPΔ·UΔ· ΔΡΟ·Υ ΔΡΟ·Υ ΔΕΔ· ΔΕΔ· ΔΡΟ·Υ ΔΕΔ· ΔΕΔ· ΔΕΔΘΕΘ Δ> ΛΟ· ΔΕΔ· ΔΕΔΘΕΘ Δ> ΓΕ ΔΕΔ· ΔΕΔΘΕΘ ΔΑΕΔΘΕΘ ΔΑΕΔΘΕΘ

VY AU DULY AN DULY AJA AJ LPOPO BAPCA AUPCAL! Dar A.P. As. A.d **Δ**ΣΦ. **PD ΥΛ·ΠΦ·Φ. ··· V9 ΔΠ** AUPAPO ADOCIA ACLIPCTI LA V AU.S. PC A. 50-50-60 DL ἀ•οΒΔΒ° ••• . Vd~ PοΛ° VDd 4.646 UNAUACHP P 40.2: PC PCJLb Lb. PIN VO UNAUNCHIP P 50. PONO DLAOD P AO PUA.>L9 9. L0 4. L0 14. L019 C6.7. 6 V6.d.74.4. 295

#### LES PERSÉCUTIONS

∇₽・0、 BUCYPU CV-G-FUCH BOUN CU-CO-CV-G-PO-T BOUNT CO-CV-C PO-T CV-C AV-VOI UT- AM-TO CV-C AV-VOI UT- AM-TO CV-C AV-VOI UT- AM-AV-VIO AV-VOI UT- AM-AV-VIO AV-VOI UT- AM-P P ADCAGAN WOOD TA PO P B ADCAGAN WOOD TA PO P B ADCAGAN TO TA PO

AU DYC, DPCA.YCV.D., FI

Δ·Λ ∇dJ <PNUBΔ·Κd ∇b: Δ·Λ ∇dJ APU·Δ·Κ, ΥL, ∇dC P B ΓλdΔ·γιΩσ... CUJ QdC P B Γλσ·Δ·γι Lb Δ·γ QdC P B Γλσ·Δ·γι Lb Δ·γ QdC P B Γλσ·Δ·γι Lb Δ·γ QdC P B Γλσ·Δ·γι Δ·γ PC Λρ·σ... PDU

And Vor Duly becapabaedd acres aci, cve poolide p b and soulde p b aptiglae voad soulde p b

タアてアロマ・企しよっ …

Dy DCJudyPQ+ ...

Dy DCy Cyuq- DUALdyPU

Dy Cyuq- DUALdyP

Dy Cyuq- DDPLL

Dy Dy Cyuq- DDPLL

Dy DCy Cyuq- DAYAP

Dy Cyuq- DAYAP

## CONFIANCE EN DIEU

PY4" NAYV, 9 A.CL94, PJ.

4.JNAPL, N.B. PC 40 P.P1:

4LBJA" 7J. PYB1, "..., FL

96" 9 P.P19124, PJ.

FCD.B, FL PJ. 4"BABJ, PC

USPBU, CdNbFd, ...

CV. U PADUN P A.CLNDA. VBA A. A. A. TAFA, AUP
B U CCA, Fr. Val QLA.
B.PCD. AAA. AB. PCD. PC
U AUB. QLA. B.PCD. PC
U AA PC ACA, AC. AC. AC.
CL AA PC ACA, AC. AC. AC.
B.PCA. B AY. PC LJ.U4.
AUS. ATC F. PCA.AU. V. V.
PCDONIA. VDA AC. ...

 $\Gamma$ 0,  $\Gamma$ 0,

## NÉCESSITÉ DE LA LUTTE

ΛΟΑΟΛ
 ΛΟΑΟΛ
 ΛΟΕΠΟΕΑ
 ΛΟΕΠΟΕΑ
 ΛΟΕΠΟΕΑ
 ΛΟΕΠΟΕΑ
 ΛΟΕΠΟΕΑ
 ΛΟΕΛΑ
 ΛΟΕΛΑ
 ΛΟΕΛΑ
 ΛΟΕΛΑ
 ΛΟΕΑ
 ΛΟΕΑ

ΔΔ·ϟ· ĆV·Cd<d Φ> ΔΦ Θ CV·CΔ·· ΔΔ·>· Λ∇·>Γd<d Φ>

Δ・Λ・Δ・
Δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・
LΦ Φ・δ・δ・Φ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・
LΦ ΦΦ・δ・
LΦ ΦΦ・δ・
LΦ ΦΦ・δ・
Δ Φ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・δ・

BRUAMPY THE THE ANG

CH. XVI MISSION DES APOTRES

. PCAN54.61, >CA. P.PJ4L90".

ST. MARC. AL. 7, 13. ST. LUC. IN. 1, 6.

44 Lb V P Ar Prry PUCHA:T ARY LCC, ALP. PPPDAL4·BC P. YV·NYV· חסר "פכ שכם. השישישכראי FYLUD DOULA.A. ... VLLC A.4 LU A L> BU B L Δ. U.P.: 1.2 LULTDA. F.D. B.PCA. V LA BC TUCCYCA UTO 4947 LU JUT-D, VC-VAP-U ... A94 BUQUZ4.PT, A 4U TV.UV P << JCCJ. DUL4 LYA. A PA'-JCb, LYAUJV. A YEATU BC V. P.CEALU: **uy、Luluja。 Lu、PCdとす** ס שאטףעכיי ייי ע סאטףעכיי ייי

#### CH. XVII MORT DE JEAN-BAPTISTE

 ΔΥΛΑ
 ΔΑ
 ΔΑ

P> 120CL 52<10 >00b. POPPLA BP AT AC LOBA: PL9, PPV.2 B V5 U3)C4 \*\*\* DL DYBL, AU., LY, Y, <'U., - Py(1Po - YL, PC LY> D\*C4.20) > POPPL" P CCC LB V>V" ÞÞPAU•A»ÞP FL ÞUAÞP.H A.CVLG OLV. DLV. AD.CA. VIII P ANSON VS PPLBEPL 7 YPL, PO VC.4, 500 DODO **ロイ マケトロ、・・・** 44. 7LPQ. B. B.Bd.CA. ~~~~ P<Δb~Δ·bΓd· ··· ∇治~ P9. P JCA. F4. P6A.  $\Delta$  b ACD'  $\Delta P P$   $\Phi$   $\Phi$ 4.74.0, 5.4. P V 1.C7.D. **Δ.Υ.Υ.** ∇ΑΥ ∇Ρ Φ.Υ.ΡΩΓ.Ο. P <PNLJ. 4.NbT, Vb. P  $TCA \cdot 4CJ \cdot CV \cdot D \cdot V \cdot 4CJ \cdot D P$ 

· VCD>· CL>· ···

 Δας δς ω

 Δας δς ω

 Δας δς ω

 Δας δς α

 Δας δς α

 Δας β

 <td

### . ۲۰۵۰ را ۱۲۰۰ کی از از از ۱۲۰۰ کی در در ۱۲۰۰ کی در در ۱۲۰۰ کی در در ۱۲۰۰ کی در در

CH. XVIII— RETOUR DES APOTRES.
PREMIÈRE MULTIPLICATION DES PAINS.

よる FFでシアのマー <古でPJ

ST, MATH. XIV, 13, 21, ST, MARC VI. 30, 44, ST, LUC. XI. 10, 17, ST, JEAN. VI. I. 14.

Δης Αφορος Αςυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Αςυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυνος Ανυ

CD &2495 P QCA\*CL\* C A2975 P QCA\*CL\* C A2975 P QCA\*CL\* C A1076 B A1076 A



CΓςυ, αριι α δυ αμεςυ, ιι ΦΩνι Δρι Δυσι πι γρισι βιμι διτ Δ συσι ιι γρισι βιμι διτ Δ συσι ιι γρισι βιμι διτ Δ συσι ιι γρισι βιμι δυσι δι δισι βιμι δυσι δι αν Ατι δι δου αν Ατι δου αν Ατι δι δου αν Ατι δου αν Ατι δι δου αν Ατι δου αν Ατι δι δου αν Αν δι

237 , 27 V>、 P心PのP。 はとむ。 Pod・ちららこ <9.76L PP JY PAY4. V 474" Lb [54" 96" 704 ∇~ ▷\¬▷∩ ••• ∨▷Ь•• `ГД ₽ ∨  $\Delta \Omega$  dcb  $\Box A$   $\Box A$   $\Box A$   $\Box A$ רם סל פולי ייי מכאסינוי ייי PCA by ADA, ACH AHPLI JCA. ACV.>P LUA.T BC APT: **~ トゥックマムロ・ ヘアイプロッ・・・・** 44 P AU LU VOAMPC △□

△□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□

√□ <  $L^{\prime}CQ$  P  $U\Gamma^{\prime}P^{\prime}$   $\Delta QC$  ...  $\Delta QL$ Δ·>·
Δ·>·
P·P
P
L
Δ·
I
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D
D D" L'AYIB, V LLCCOTCIV. > して ◇ でなみででる・> ・・・ Pb>。 LP ACHU, TTV APTU BULL CCD LCTTAN AP A ALL, , Δ°9·4· ΓΩ 44·25 ···· 76. 44. 7 P DAL, <9.761. 

しけ Vb けいらしょ ローイアク・ソー

<9.76L P <9.00, LU P L4.76: PPIALA·BL PC L'ALLA·>· **クアイアロク・・・・ 「ロ Cから bpy p** LUTTA. BUHA. DU A LA. マッシュ マース・マハファン デ・ マルン PDP P LUYP4 LT <math>P PV44 LB P AU DPPDALABI 17P11, 0.0.0P1 AP 4P+ U ANGODE BP DO BANGOTO OUA Var Phopacon recording 4.CVD>PU ... ▼ P 4·<CP′ B P A LL™ **よっしいになった。 くりは、 ちゃく ないはい** 

## CH. XIX JÉSUS MARCHE SUR LES FLOTS

44 JOPPOVPDS

1. A TOP TO

ST. MATTH. AIV. 22, 36 S. MARC VI 45 56. ST. JEAN, VI 15, 21.

44 Lb. 7 PaqxL, PC V ┣・てひむ ◇▽しゅう 「□ C V. BUDDEPURY PLY B PB-ママラウムト ウェン・ はちょ APL BC ALUJY AVY Δ·> PC P∇·∩\</rr> P ロンペン、「ロ マ P てくこと、 かんう °P ₽▽∙∩५▽•∘ ◁≻८≻Մ◁• ♥♂८ ५५• 7dC 7 Vbd P L∆·J∩9 ... P-P19L4-b1, L4 V P > 20, 4PE, 7PAP, P 77.07P" P<= LD PUP TOT PUP OLD VOL SOABLABOTO TOCAPLABODE Δ LΥ ΚυαΣ΄ ... TΥΡ·Ω΄ C∇· P JYLL V BPJOU AMA LLb.b. ...



**。** P<2□▷゚ . ひ心とへ。

CH. XX LE PAIN DE VIE

∧しついっちゅん・くら・といった」 JEAN VI. 22, 72.

Δ・ゲ<σ>
<br/>
<br/ ACY AYO, APL, YPAPT, P  $P \cdot \Delta C d D > \wedge \Delta d \wedge A \wedge A \wedge \Delta P \wedge A P$ 4.0>~L>, >PPP14F4.b1 4.7: LP by< 9CP TVP.T UNTO A PUUJIPASE B N P<D" OP VdC b P Jd.C, <9: LPU VV KLY AL DE UTIGITS ... '∆94, VCF & U°DU∆. AUTOU, AP A9C A. 425, B. '>ートー <UΔ ▷ト ∇凸と P V ∇└∪▷… ┗<¤┖▷└ ♡ ሆ∍⊃ሆ◁•∪゚ >N CV. P L.P4.V. 4PL, 7P:  $\Delta$  $\cup$  $\Box$  $\Box$ - CY<• YL, FB 9CM

PPIOLAP CAM DC P P / ADUP ... (PPL ALAIP P Pagacia & P dapovpaca ...) 4℃ ∇ 1°9.0.℃ P ΔU° CV· CV· PANALA. P L'DL: Δ·Q</br>
Φ·Q
Ф·Q
Ф·Q LLCA·DCJA·A Lb Dr V P 14.4P. <4.4PU, LU V P  $P\Delta \rightarrow 4$   $PC \longrightarrow 40$   $PC \longrightarrow 10$ ALL LUV. P. A.C. LAVIC. PP ADYPCTY ALL LUV. AP A >UVC9. Pbd Vru5v. d 09L V•40Δ•ΓΓ P4LUD4•.P PPIONON ...

P An, CTL LB 9,42nh,
PC OCL., PYLTO PCD.9A.0.

4/1 V 0.9.0.1 P AU. ...
PYLTO PCD.9A.0 VPd PL PC
CV.P.9AFL4, 4TA B P V
AN54. ...

LL PAN VAUT 9d LLCA·APPA·1 NYCL, PC

4.4CLV PP PP CV.D.92FCV 964 7.0095 ... (DCA.5 CV. V5 LLCΔ· ΓΓΔ· d ΔC-/LΔ: PUZ, P LZA, BYLTJA, BU: P2dA,<9.260 C J4.C. ... '44' ΝΓΥ ΛΟ" CV. CV. .POOON do NI AD POP24A.<= 44PT CV P P L>94. 15. L6 41 1CA+ P <PNILd4" 901 PUPY >0 <9,761 ... C9L P5LUT) ><9.25UL 7>d ALA P. P. A. A. A. B. C. B. C. P. C. PC DAL ONA.TA. 4.PC.BC. ... ∇dr lb 450, UV>Γ∇•Σ° PP9 709 [7D] <9.76; ... 44 DEY P AU OF O. ALC NIVIT BC JUPO LT 44.7, U2 1.0.4.PLU TLV.P- BC 1U5<9. ... LBPPA.CLO14...

55+ PP:4.<FL4\* 747 777\*

TLA. > P CV. D. 9> FL Q. V. Ad AN LYU DCAH AAY AP A QLΔ.> σ b P>N5α. ... ρ9L TPV PHA PO QLA'S PC DCL JOUNCIA LB AN P P V ANSON DOUGCJA. ... AGL LP A.4CV.L. PB A VU. D' DUNCIA: DOU PO DH 96" 4"CA" CD 6 F2, L6 PC " ΑΥΡΟΓΑ" Δ" Α" Α" ΥΡΟΡΥΡΣΡ " " · V· CA· L · B P V ANSO, DNU: >CJA: VDd 4.07 da.b. a.b= YLO PO 45, 6P4 XLOYA. 747 JY J P 47776° 2°4.70 アンアンマ …

YAANDY ... OL YAAYY U BPV IU, Pyv, AP YPYPYU JCV.> DT, D P QVTTP, Qv9.70PT: PAR " ACHDABU" DOP"P"A 97CJV97.5UVPQ. PD20 PC PPIALd" PYLUDA BPY" DA.S. B P VCL. V.ZCA.FF. PPPDALAVIDA LT P'b AS ALA.7 ACA.7 V.4CA.7, POP 4. 1, 5 br 6 4.</r> CV. CV. PUUUT 4.0 40.7. 17 AP- AP- AP- ALA: ~Δ·» ··· σ> σ γγ∩~Δ·<9·~b: T / • •

∇♂~ ⟨¶ ⟨¶·√b; ¶ ♥ □ □P>; ▼▷♂ ▷L □ Δ·▷; ¶ ♥ □ ∧L□~; ЫР>; •••

AP9 BC 42° PB3 VFULV9° LU RP 4V55F" V.d.>CD5P5 2P ... C9! U 1.5° 9C1 FCA·U∢→ FL U F 9CL FU9·=  $\Delta \cdot \nabla \triangleleft \circ \cdots \triangleleft \Delta \cdot \triangleright \circ \nabla \triangleleft \cap \nabla \wedge \triangleright \circ$ J°C J PP°P ⟨¬··· ЧЧ ∨ Δ∪Υβν′ DCA+ VLOr" FIL DCA+ 92 DO VEUSA" DAY JIV AVIN E 4 V·O II > 9 DO NI OHV ... 44.VC PC 4599 PF <21.5p P B A 25' BUBSHY DU TTV: LLCV. LCV. VP.C.PLP, A94  $\nabla \nearrow \nabla \cdot \cdot$  P  $\Pi \land D \cdot \cdot$   $\forall \Delta \cdot \not \sim \Box b$ PP9 PC ALON ...

, 6</br/>
b P AU" VPdF 96.7 \\
PrP19L9" \\
RrP19L9" \\

WOD! A TOUCH B O'SPAD. LUCY. DOUGHOUS A CLUCK

44. 49 7 P.9>C. 7U>CLY. PA·19·61 P AU" VPJ P PICUPULA" O ... COT LP Po/> くくて・くり ヘットンロマ・C/しょ PC DA'B' AU B P 47' BYU ... AP9 OU FROAM P VFUVA. A.> OLLO AC<C APOG·A·O P BUCP. ANGAIT LT VLULA.T. ... TP AU, ACLA. OL CV.D.95CJ. P9L BYU DO 4th DPO97LC+ SUA VEO CV.\$.92CL5, LU 407 9 LY-LA MY DAY P AUM DOAN 4 ANCIO PLAO AVO B P V LΩ, P°Λ, ΔΡ L>٩υ τΟΔ•> ··· AMV DU LU, DV.JA.PU P DPU, D94 DFV- DP. B VLU20, ...

42° LB DΓ2 ΔU° < σΔ ΓCC σ25' P>4" LB ΓΩ Λ Ρ Δ• ΩΒ2Ω4" •"

DLY B 0'-0'-0'-1'- VAV UV2095, 40.0 IL P B UCU; LUT, LT B B Q LCA.>LUT, A Phutopoddynta.ba Ph かか。 \*\*\* . 4~ P 1 ~9•>•~~ 1 7 C C C LULJDΔ" " <C<0. Δ~PUDC 714. P44724. 44. P P A. AC' UAL ADAM PLLYAY, AC Δ°C <<p>ΔΠΔ ΓCC' Πζ' CPIF/ ...



## CH. XXI JESUS DÉMASQUE L'HYPOCRISIE DES PHARISIENS

ST. MATTH. XV. 1, 20. MARC. VII. 1, 23.

VC B <P170.0. 4.4. LU 4P• A>V- A>UD• A PU A•9= CP, L06 677<4.00" [Jb.0: PU LU 0>PU LU VA·V.90.>= PU LU LUYA.UVA.U ...  $\mathbb{L}\Delta$   $\mathbb{L}$ CIP PPPIOLOGOL V6 6 A.  $\Gamma$ CIB 9 LUSO, AP ERSOUCH L<u>n</u> ... ۲۲، ۱۲ که ترنط۰۵۰۰ کار ۲ P ΔU' PYO" Lb .CIP. d. NOTE OF THE PARTY ALC PULC.V.IA. DU ... UUL PYLUD P ACYUM <math>V AUWPUPL ACA+ LU B PA+ AA+> PNCILA" AAIY PC UNDCT"  $DC\Delta \cdot 7 \cdot 4 > DD\Delta \cdot 7 \cdot UA7 \cdot P^{1}A^{2}$  $\Delta$ 95  $\nabla$ 50  $\nabla$ 50 PP 4<PAC> 55+ 5 <PALL4…

PYLOD ... VdY OLA.> P A. <PU>La· d>d·a· Pr d<ra/>d<ra/>r DCV-2 LU DPV-2 \*\*\* A94 V5 PPAY LOA BAAM This B P ANTUK AND AND  $\Delta$   $\nabla \cap \cdots$   $\Delta \nabla \cap \cap \cdots$   $\Delta \nabla \cap \Delta \cap \neg \cap \neg \cap \neg$ T PYUNTUM UNTO DOTAM DO Lb DUADID T FOICHED ... VATC A FADV-DCA! VAF A PPD4L40, LT PPD4L40.0 TO ACYVIN ALC V P DYCY APHATA ... PAL V AKBUICK BULTO DUYC.V. UYB. P 「つ」がこける。 なかてがけ。 ひいてくらい ママム タワト ア アングベタ・フィック רן במף טף בל בל בלי קכף . 96.4 CMd- 6 420C7 ... P AU FOCT, LF RYDCT, TLA.Y P ASPECY A GOT, P Δ·4Λ·bd, Δ>Υ>Φ. ΓΡ ÞΟΔ.

PC V/C AND P CA P AND ママ ロより ムアンドロタ・ムト・マン IN PPPIALA·BI V MANA. TICUACE, OIL V PVCP, P APOGODO ... ACO P. AUG. CO PYNBAB VB B PYNBC, PA: PYA, PO DCA+PC LTYOPU>" アン・ > ケムム・ ユレム・ナ 4・ハレ・ LU BUDICAD" AP DUC VOAYY AGY LT FP by AV. AP. P 4.V PUPUCY ACP AP V: ケンヤ、 々て ほたう、PC >つ<アワ・・ 4.UPQ. .. ▼ ∇ ∇ ↑▼ ∇ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑ ↑↑

(i)

PUPCA 4 +4P INDAPIA APYPU" ALA"> PC P A.4106 CAL TEVE VOAPEPER STANDER トゥ マ・フ・ マットン・ ム タ・ケン・ヘッシュ CD AR A PUCUY, LUV. ... LP 4.7 ALV LOU, P DU 4.74.<27P LNV. PU<27A. PAL LUA GUSTEN LU LLDAYOPT VAPIULAIT FF  $\triangle \cdot \triangle \supset \triangle \cdot \triangle$   $\Box \cdot \triangle \cdot \triangle$ P>PAIL FL A.>PJAIL ... 77P70° L070.770.0 PP40: 70·1 A76·000·1 050·19>= JAIL POUZJA: FIL PAOPIA: υ. P PU V·4V·P9 ΓΡ Δ·2 PU LUSY △P △ PU PSUSY ILLA.Y PC P A.4A.Bd, APY

# QUATRIÈME PARTIE

#### TROISIÈME ANNÉE du MINISTÈRE PIIBLIC DE NOTRE SEIGNEUR

(1) 1 [ - 1] 1 (1) 1 (1)

CH. I LA CHANANEENNE

V> bltp Ang.

S1, MARC, AV, 21, 28 SF, MARC, VII., 24, 37

LΔ·J·C∇··· ∇ ΔC/ UV≥∩S>· CV\ D.dYYL" PUL9YL" JCJ" Γ°CΔ Δ•′¬PЬ•CPΔ° L∩Lσ⊃ 44 Lb QL. V>, DD P VU. VAY V V LOY PP-PD: ALA.PO P LA.T.C. A VUA. Phi DCLº AN KANAM FI PVINS COLULAIS PSUADO V~~ V U<·nd次 … イベ Lb DIL P AU OF VIANSBA. VA BC VINAPER LYUQ. ΔηΛΔ. Δ.ΡΑ. ΤΟΘ ΤΟ Α.ΙΤΟΛ. ... PAL AUD AM. OF PAR CV.D. ENCIPATOR A PUFA DP A 女がつか、「ロートケくりてか。」なつります ピセレ …

1415° 44°75° 0<9°76774° PC PULL, A97 AUT, BU △·VULL, ... LP B U·d·D·Y¬>  $\Delta$   $\nabla$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$ ロマヤフロケ。 トアグタヤタ・ ふつどてよい רד, אלי בטיאידטקי בנסיי **ΔΡ. 44. ΣΓΥΡΔΟ. Δ.9.** CV. 770 L2. 6 CV.D.47C77. Pto P b A. DCLbA. 97 JCV >CL: ... AJL PC AP.9.A. B THU LULUDA ... 

LULTD4 ...

### CCOUL d.P+

### CH. H. LE SOURD-MUET DE LA DÉCAPOLE

V>, 60.4 ΛΡηθα·CD·6.

SUMARC, VII. O. G.

76. 44. 7 DBC, 704 9P+ マング・マ 「ロ てり PVb」 AN PUBL PLCCOULD. " 920bu, " Day Dac P Vyla. 1. A. J.C. PO A. LA.OO.CA. ... 40 Lb DATV ADCO AU Vb Vケト タナイトログ P タイ POOS DOS-BALLA DUSTY P ¬Γ1-1.1 ~dΔ., ⊳∩ ... ∇d~  $\Delta^{0}\Lambda\Gamma^{1}$   $\nabla$   $\Delta C\Lambda^{2}$  P LLBCC  $\nabla$ ΔU" V'VC <"PU<> ∇ Δ∩CЬ" 4L, DCD.624. P <PU<> PA. LU DUPLY P A<APU>" The boton P APOPON ... 400 Lb PPC<LV" Vb day PC a.C.

# CH HI SECONDE MULTIPLICATION DES PAINS

Vb• J→•• LLCA→d∇• <9•₽61.

ST. MATH. AV 29.89 AVIČI. I. S. MARC. VIII. 1.10.



7d~ Δ~ PV·N¬Q·b·Δ· Δ·PQ·· PC JUYI" THE, PAL 4N 4.4 DDUD" ... P AN L6 PPPIALA·61 CU 9 [66/5P, DC 166/5P)  $\Delta$ G $^{+}$ C $^{-}$ C $^{+}$ C $^{-}$ C $^{ \nabla \cdot \neg \exists \neg \Box \land \Box \land \neg \Box \land \Box \land \cdots$ 44 P BPIPTI CICD LB <9:760, 7 0>0:460 P AM USO TO SON NO POSITION ... よし、て てつコ、タグイグロる・しょりよう ALV N<9' < 3'5'PU LU A B PPPNOLVER C LORLAZ ... LU 427 UP4'Y 67/77 B 5√.>¬ ΓΩ P ¬P«PC 459Δ« •••  $\Delta$ 95 Pb20  $\Delta$ 90  $\Delta$ 500 タットンロッ・ マ コントッ・ プロ ア PAO>>> CD Lb b AnbinCTV P-P14L4-61, P 17P11, U<d, <P</p>
<P ALL LP CD ASC P L VS

# CH. IV LA DEMANDE D'UN PRODIGÉ

LLCA·DdOG AONT, AC. AC.

1997<PP PC LAPPE

PUCUTAN AP AP CV. PC

PF 4. ... 7.4. 4.5 54.070P.

4. P2V. PNC.14. 747 CV.

∆n<>> · · ·

∇d→ P <-CΔ·Cb→LΔ·· PC

THEA. AD BORRES AL

PAV-P264 ... CIP ALA-> P

Δ· b· γ· 9· > U1 4·· CTP 1 L Δ· γ

LLCA. APIA·L ····

ALTOPOL. PAU. CIP PP.

40-45-50-5000 4 POOO 4

PIA·BACA CV PARALA.U.

FUP BC B LPP" V9 A1

רטר > שלאייף של כוסקסירי > ב

P-P14.070PQ2. ...

144, ΓΓΨ- Α-ΨΕΨ:

Λ-Ψ-ΓΕ Α ΔΕ Σ-Ε

ΠΑΓΑ- ... Α-Γ-ΓΕ Α ΔΕ Σ-Ε

ΠΑΓΑ- ... Α-Γ-ΓΕ Α ΔΕ Σ-Ε

ΠΑΓΑ- ... Α-Γ-ΓΕ Α ΔΕ ΔΕ

Ε ΦΑ-ΓΕ Α ΔΕ ΔΕ

Ε ΦΑ-ΓΕ Α

CD.P4. □ L4.4. P VUL. ▼ V4.

ロンロロ・Procession マントン UP" COO LE A'HAD'YEL P P JYPTILO V YBPTYP LIYOBL PAO, FCC, TYY LU 1947 N<9' <9'-191 P B <9.1L4.PV J4.0 PCCCDCC1: ムアングロマミ (いり) ふうつくんしゅうてき P P JYPTILA. V YPPTYP .VPAH·CJ PAN U<d ··· LU P AU COY LE VE THCV.>ULACV.>OB <9.761, 6 P A, BU VENA, D4 P B **ひついむ。 ふか・アハだ・ <うてひ・アロマ・・** Γ<u>Ω</u> Υ<u></u>ΟΥΔ•ΣσοίνωρΟΛΕΥΕσα•• ΔÛ<Δ. ΔΡ. Φ.ΦΠΔΓΔ.ΡΕΓ.</p> 「P, AUT <424-24- LT 20: YA.YUA. PPPD4L9A.U>" ....

### CH. V GUÉRISON D'UN AVEUGLE



しっし マヘ・ムム・ヘイ・

CH. VI LA PROFESSION DE FOI DE PIERRE. SA PRIMAUTÉ

PUC: VA. A LPIFC95.

ST. MATTH. AVI. 43, 28. ST. MARC, VIII. 27, 39. LUC. IX. 18, 27.

7.00 44 44 040 PPPDAL=
4.00 DOB 44 PD 40 DOB 44 PD DA1

44" P AU" PY 4" LB P4d) 492 F49 ...

213 AV 1 AUA BYU 44" P°CA"

B P A7ABC! P AN PY

UM" VLNY P4LU) Ddy'

PUd) 492 F01: ...

### PRÉDICTION DE LA PASSION

\\\ \text{\Constraints} \\ \text{\Constraint

てはて 山口へつひむ 女がてては。 ヤフ PINIC BPY 96.7 JUPCUBE POAPPOLAD ACUBO 964 ADA 9 P J-dJTb9, PCUb, PC ... フロト うよ・ タアンヤグマ・ムング PC V ADU" PCA+> PLLCUP · 4·4· AHU PPTUBUC· 4·4/ 7474' 9 0<4L4" 6P7" 44.5 9 A7 6-PCL22, PO20-14.04 TO 9 JVA. ~ J AP.9.4.0 DL 76. VSP. VSPQV, LU FN-こてΔ・Vロロ・ Φαι Δ・・・ Φ・・ Φ・・ TP.477 PC TVA.7,CV... LT CV. POODLA JACO AN b 76. 4.6√24.0, AP d



◇・ハ・C>\* b Δ~ΔbU・ ▷<>∧~・
○H. VII LA TRANSFIGURATION
LLCT~d∩9•Δ•Δ•>

ST. WATTH, AVII. 1, 13. ST. MARC, IX, 1, 12 ST. LUC. IX, 28, 36.

74C 7 · L A · L A · P 9 · P L d > ° ∇-PT4・<1\_9
</p>

P 4・5-9・

C V・9-1 ヘイト・ マ・山へで ♥ △・イナ・レヘア CV-G- GT B D7 0.V-P70. ALA·> 4·PC·bC 4A·> PCP CM- PM AL <5-Pa.M.5-2. ... 4.4. 4A.4A JH 47H74 JAS TO VOS PVLLCA.Dd: ΔΥΙCΓΣ, ΦΦ マ 44ペンフ・ ア 4ペノマ・・ イル マトトハエンタ・ロン、 41つ、 4日2、 ロイ Δアモアロム・ Β Δ・ΓΧΓΔΡ、 … →・ APIGI DEL P AU 425 UVACAS: CV. FU.7: DC V AHY DUACLU U B (√) <<9·Δ·bΓb· V>′ P> PC

Δ•··d΄ Lb P ρ∩<>> √√
 Λρ·q·Δ·
 ∇ Δυ·Lbσ>
 Δσ·Δ
 Δ·γ
 <

PC\*  $\nabla$   $P \land b \land$   $\nabla$   $\neg b \land$   $\neg f \land \neg f \land \neg$ 

 $\Delta V + \Delta V = 0$   $\Delta V + \Delta V =$ 

VON ALON P PODN FA QL VA'> P A'CLV'D" b P 425 PPC4L9A.JP. TA P Pa·CDD" CQL A V. VA·FPQD  $\nabla \cdot \Delta U' \ P \cup \cdots \ C \cap C' \ P \cup C \ P \ P \ P$ . 69.070° 465 ₹ ΔCC° CTP PI YI VAY•>LP" V9 LP" PU PATO ACATO CV VIL PC V ADU0 てアタケクア・ ムアルアログ・ひょんしょうしょうしょう VAY A.C VL FCA PC 6.CP4 FR PC 4CV->L" " TYA. TY P A.CLUDA.

∇b· PnP1</bd>

 ∇·>
 ¬·
 ·
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □

### CH. VIII LE LUNATIQUE

3

∨≻′ Δ Ú٧ΨΡ•٧٦Γ•٧Δ′

ST. MATH AVII, 14, 20, ST. MARC IX, 13, 28, ST. LUC, IX, 37, 48.

PP PD4 ...

**ΔΔ·Φ** νγ Δγγγσ σδ TAMES OF PV LU 425 7d~ 7 PCP.TV.C4" P UV... Δ QC, ΔΦ1ΔΓΑΣ, Β PPΥ: 10CU, PU-4.<- U 94. LU PULPU, VYU VDU TCO+75, ... TD4. 76 7 P 12 P-CA PIERC ... CC. LP A·UU9U FU NOUGICA BPOBAU PICA >= V·<>>" <P</p>
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□< CC. PT. TPUAL P.CPVIU, ... 4.PC 7. LA. LA.U. AGU ULVIA B PUDCO" "

4.4 PLY ΔΩ, P.V, DΩ PLY, Δ.4.4 PLY ΔΩ, LT LYPLQ. L Δ.6.4 PC Δ.4.4 Δ.4

Φ<·VC</li>
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ<

LULUDA·> P YPUY>U, 4·>:

Δ·β, ∇ρα ΦΦ·Υ· ∇αν ∇βΔ·>

PC· Λυθιβσιβι ···

P LL-6U>C 1.ρ., P5L004. PLLCΔ.γΔ.σ> ...

 ΔΡ. Β Ρ
 <.CV·CT</td>
 ...

 ΔΥ
 ΔΥ</

グッチ・ ダラ ビュー・ ドザ マフC。 アン・チャ・ ダ ア てくこう マムハ マフ・マ

 ACT CT
 ACT CT

 <td

LICADIN DIDANG

CH. X JÉSUS ENSEIGNE SES DISCIPLES

44 PoP14LVOO DAO1461

ST. MATTH. XVIII. MARC, IX 32, 49. LUC IX, 17, 50, XVII. 1, 10.

44. ΓΡ ΔΕ ΤΑΥ ΕΓΟΣ. ΑΥ ΤΕ ΑΝΤΑ ΕΡΑ. ΑΥ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ ΕΓΟΣΑ ΕΓΟΣΑ ΕΡΑ ΕΡΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΡΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΓΟΣΑ. ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΓΟΣΑ. ΕΓΟΣΑ. ΑΝΤΑ ΕΓΟΣΑ. ΕΓΟΣ

 Δαγ
 Δαγ

1 1 m

0P04, 60649. ...

 ΦΔΔ·Υ·
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

 Φ
 Φ

P.Y. PUL B FULLER
P.P. PAT V.VI USL TSL
P.P. PACUS TSL
P.P. ACUS TSL
P.S. ACUS PC FULLER
P.S. PC

ACV. ... AU PLTUYTA.. B ΛΡ·L9C· ΔΡ∇·Ρ- Δ ΔΥΣ΄ Lσ. ΔU Δ·dU· ΔPΔ·P- d ΦCΔ····· Pry Pry P LOYPIDE PIPS 4.4 V.AD POL DA- P B 4<PAdy V Vbd2Uby PC AD= 95, 6P9 VLULAID, QUVC 4C THUS PO LUNDHAIS PO VA. DELALIA NP.LAC DE "NOW DO 17 YAR P - 4.A. VbΔ·b- 9 Φ·CV·· ··· JUANC LT DVJ DY D.VT THE LATE P S STAND ALL YY Ad PAPY PC ADAY PY= LUD PUNYOUAND AND AND すべ Pでとら・Pい Δイ Φ・ΛΦ Δ・ケッ PP9 ANDV ... AU PLOUPEA... VP·L9C. △PP·P· d LV> LT ΔU Δ·dU" VbΔ·b- '9 Φ·CV" ... PC ALL PLYALIST DO DC PT 1.5 L90 .. Quality ... CVuatΔ·γ· 6 ~Δ·C60060, ~Δ·C6 00 ~Δ·C6 4.0006 40006 10 ~Δ·C6 4.0006 10 ~Δ·C6 70006 10 ~Δ·C6 700

 ΔΦΑΛ
 ΔΦΑ
 ΔΦΕ

 ΔΦΑΛ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ

 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ

 ΓΕ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΘΦΑ
 ΘΦΑ

 ΔΦΑ
 ΔΦΑ
 ΘΦΑ
 <td

4<4PM, BCAUP, BC 4<4PM, A<4JA DC 44P, BC 45,0C4, W. LT ADAR APLA 15,0C4, W. LT ADAR APLA 15,

スプダ V ΔC、 UVZPPッ Jの数·· 7010 CA.O PON CCCO T/16 <ではアハトダー・下へ・ってはよれば、シュ " YOU DEUP DE DE DE NOT! U<d<™ ∀>d, PNNn, Lb U<d >LC14... n<9<... CY<. PUPYYYYY DL1 VNYCP. CV.9- BUDDF. ┗ Δ・ ΔΥ·ϤΓ ΙΑ・ΥΖΥΝΙΟΚΔ9< >C>9>6> ••• ▼ P L P V->~ > ••• N<A9AV" P' VYLA. VY, FC: CC POTCCDTC1 2054 V L-11914 ... 44. Lb 47.976 VB 96" V 45" PO DO CKA9" P ACYAM POPLL PR ACA! PUC, 446 PC4.4L7 LT PPY" PCYA VOC PC N<AP/ ··· Lb A·b dD·Pbb ∇ DODING ANCION DOPLL PLAINS  $C\Delta^{\bullet \circ} \Delta \nabla C^{\circ} \cup P^{\bullet} \wedge \nabla^{\circ} \vee C \Delta G G$ PP P D OKALO PODPL" P POLPIV"

| ADA | ADA

ACB' AD'ADSD'  $A \cdot < CP'$  ADACP' ACD' ACD

Δυγους ...

Δυγους Αρ < Δης Δρ. Δος Αρισος Ασισος Ασισος Αρισος Αρισος Αρισος Ασισος Ασισος

PAUCH PHOND OF THE POLICY OF



## BUN LT ALL OLI

CH. XI - DE CAPHARNAUM A JÉRUSALEM

ST. MATTH. XI. 10, 24, ST. LUC. IX. 51, 56, VIII, II, 19 ST. JEAN VII, L. 10.

7.00 400 P << P 1919 BILLUAMPY DOC" BLAY PA ADU YUA OPL YCARTO V L'DLd' V V T<Ad' ... ACA+> PHK+ P 4>>+ C: V·>CC, V>, PC PYP° V>d>° 40L 4<9.4.6L4P7P2 ... 49.V 44 PAN VINTUBAIL YVIU DC DO LT DOM AND AGO LU B BYBIALA,PU, BC 4.<CB, PCYDCIAM 6 DCL: ... PAL タアノヤロ" 6 じょうしん、つ ア・コイアン OLAH PJ- APM: PS-NJ P A. AH. LLCA QUI. DAAHCA ΔΥΥΥΤΙ' ··· ΔΥ' Δ>ΓΡ Δ·Π': TPV-U ULY->CA-b-L9-L9 ...

⊸LES DIX LÉPREUX

 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 C
 C
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A

## CH. NH JÉSUS ENSEIGNE DANS LE TEMPLE

40 PPDALA ;

ST. JEAN, VII. 11, 53,

44. V 0,9.0.4L, P 00. DL J PPD9L9A. AL4 JY U P-PIOL9A. Lb A.> b P V ANSO, VOU PPPIALAY 40.7 4. DCL.0 PUNACTO:02. STA B V ANSPZ, PC P92C DAPOPONO B APOBOCO VDd 12010 UVA BC BUPLY FP 47. P ACA. SCLA. ALV P AU. SPA PLLCANAIDE VPA VS Ь CV· ГД ДL 9Ь+ Д°<-∆~\∆•∨∽° •••

4~ P L G・D・イブ マケケ マケ V LUDPYP, U P LLCA∙DU ALP POCO V> LUDPUBLO P Y JE OLLAY AY VP ARC LB PC Δ.4CΔ.Γά. ... CL<. P.Λ. タットマロ タワー タットマン・アンアア 4.PUVALL APPLACE APPLA JA DOCAVIA CTP a DATE  $PLA^{\prime}$   $\Delta$  D  $\Delta$   $\Delta$  D  $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$   $\Delta$  $P_{\Omega}$   $\Delta P = \Delta P = \Delta$ 4.P- 14 04P- 1964 04PC 1 Lb b. > " b9 > 4209 ... 40. LE 40571 A.>00. AGH LU DUC.CO. UTU ANG 44. P T-DT4.C. A V. Q<4C. ... 0" DP. JRY DP.9.24. DAR ALLID AUD" LC" C A"CO" DPLA.<POLCOCASPARA VODA. J. Por ... ... ACA+> AA+P P-92LD CU

E. E.

PC Pig2Cl = ViV/ ... V·N/ VdY J·V/ CdYP ILA·Y

P ΔΛΥΦ. ΥLBTY PC ÞΛ:

44 P AU VYA- BA P Δ·Λ∪Π
Δ
Δ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ
Θ</li AL P V AUPD ... P P TOLA.TO. AGY TLA. B P P> 4. ALA. > P B P DOULD ... マムし イクシャロマット カルコンマッ C'U LL ADO L ADU, DL 9U" Vb .PC Fib4.5 LC. C APOPUL, A V. VDA, BU LUX. PAN BCV TIES ... GILY VDA VNCHIZ APIGIA: 6 P AUI P 6 1.DIA.14.0 VOY 1LA.7  $P \vdash \Gamma \vdash b \land \bullet \Box \land \neg \vdash \neg \Box \land \Box \lor \neg \Box \lor \neg$ PYON ILAY PBP POULON

AUD LIBUTY P B AUTOU PC ÞNNLr, 425 ▼ P V PD.JC4.0, <174.704. LT <PNL~CqA·>T4· P And· CJP 4P9 7544 ... P Judi: D.770" TLA.6- 42720" P. APIGIO CAIDO VDD III P ANDI LP <√νδ⋅νσσ・ Ργσ·· ρ ΓΩ PU<PUTYCAVALDW LT <1 ルム·アロマ· マッつび ロレム・ Vナ· P , CV·D·977 つゆ· ··· Δ·ケグ· · ∧ d マレムけ、 コング・ケロシ、 ムア かっとした。 ~~~ <P^~ <P^~ ~~ ··· ∵ۥۥ ´ДР• ∧冫′ ∇•ネン ◘• ▷∪ · <√し∇•: \*>U" Jan. 457Pら、469 427-6 P CC 425 7 NA62 R ΔU·· ·· P Δ·>~∇·Δ·σ Φ Φ Λ ロトマ・ソ マ・ゾてく・C・、 タンしかけ。 ロコつ I VH VHO V DOCK FOR VH V PrahCI'S COLY B DC, Tud.D.Y. PY LT U P PUT

## LA FEMME ADULTÈRE

ST. JEAN VIII. 1, 39,

Δ·Υ</br>

 Δ·Υ
 Δ·Λ
 Ε
 Δ
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε
 Ε

ΔΛ-Ρ·Ον ··· ΤΥ ΓΡ ΓΩΣ: ΔΑ-Φ-Ον ··· ΤΥ Ε ΓΩΣ: ΔΑ-Φ-Ον ·· ΔΑ-Φ-Ον ·

 $PC \wedge V \cdot 4.1\GammaC' \cdots$   $PCC^{\circ} \wedge V \cdot 4.1\GammaC' \cdots \qquad PCC^{\circ} \wedge V \cdot 4.1\GammaC' \cdots \qquad PCC^{\circ} \wedge V \cdot 4.1\GammaC' \wedge V \cdot 4.1\GammaC' \wedge V \cdot 4.1\Gamma' \wedge V \cdot 4.$ 

 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ

△P• B ∇U′ <√\\¬V•\>\ P> NA>V P A. C<OCC QL · A.> CP CV.Lb. PC<.nr.40. 40 P AU OC NAZV. CKIPI YA· PAL TPARU CU V·C> . LP COU ∆DUÞ° LP ₽५०™ 1 L A. > P P. 9 > UL 4. COU V. (7) TA C³U ∇ ΔDUÞ» ••• PÞΦ« 9~! Δ·γΔ·Ωd~ P, Δ~ P>~4·UΩ</br> Lb Jy al ast to ar at ~~··· P·Λ> Lb Δ·ケイ∇·ケՄ UNT TENT OF A LP O Δ.η ΔΟΔ. Β Ρ. Υ ΔΠ. ΤΟ ... ΔC/1Δ6U" PΛC/7.Δ.Δ.Φ.Λ. Ρ.Λ. UNC·Δ· PC<!Ω∐Δ·U√· PC CV: LP ロン ロ Cく・ウトトゥ して

 Θ΄
 <t

 CO+>TO\*
 P △U+O\*
 LC\*

 C ∇ △
 T<△</td>
 AU\*
 AU

 P>OUD
 P>
 P>
 P>
 P>
 P>

 COBC
 AOL
 AOL
 P>
 LB
 AOAC

LP TLA.7 DAY AY ... DDAD POODLA" PP P / < CD A · TA · P B JALA" " PCYCYLUTA" PAN 76 CV.CA.4d 9dDA.A.> P <~C>A.J.d. P P D VIL d. PLY B VUG. ΔP. ΔΔ·ΩV·γ» LB 4C P AU 55 P P A·CLALA·· b>U ··· LLA·· 41- P V·UVÞ.J·LC9, ... A95 LU, APIN BU DU BUUCA, LT AU- PL V A·CLCH ALL B V ΔΠΥΡ' CV·Δ·ΔΔ·" ΔαΥ Δ·> Ρ PPIALA" 96" VDd 6 APE **ひ・Cに。 タンヘングロ・・・・** A94 OLOCA B DYDCT

∇ϤϧϤ、Ρ Β Ρ·ϤϒΟΓΔ· ♥∇·σ: Κ-Ψ C-ζ· Β ΔΔ ∇ΣΑ-Δ- Θ Κ-Ψ C-ζ· Β ΔΔ ΔΑ-Δ-σ- Θ Κ-Δ·Λ-σ- ΔΑ-Δ-σ- Θ Κ-Δ·Δ-σ- Θ Κ-Δ·Δ-σ- Θ Κ-Δ-σ- Θ Κ-Δ-σ-

 CV·V··
 P
 AU
 AU

61

40-65 L6 A5- CV-CV-POUNTA: 407 A0.5, O4CP AD-65 L6 AD-600, 4.CDA: AD-65 L6 AD-600, A0CDA: AD-65 CP AD-600, A0CDA: AD-65 CP AD-600, A0CDA: AD-65 CP AD-600, A0CDA: AD-600, L6 A-7 V-d-7-1, CV-CV- ○CT·J 4... ...

4.<07994. 9C7·4. 4C7·4. 4D94. 4D

4.<07944. 9C7·4. 4D94. 4D

4.<0704. 4C7·4. 4D94. 4D

4.<0704. 4C7·4. 4D94. 4D

4.<0704. 4D94. 4D94. 4D

4.<0704. 4D94. 4D94. 4D

4.<0704. 4D94. 4D94. 4D

4.<0704. 4D94. 4D

 Β΄ ΜΑΝ
 Β΄ ΜΑΝ

Ļ

ACTO P AUG POND PYLOD V· CA·L· P B SPALO OGL PYLUD IO LU IDC LLA. AUPD ... CID AP 9 ALCA: OLAY A> P 5-PCOA PC ₽>>CTV UU.V. ... でくら ロイロシウム・ トラトロリーマムナ APG 9CV-4... DUNYCTV-T PV-DCL.4 TOL.O DO P UKCA: A.H. DLA.Y P A. CV.A.T. PP-6 PYPP LI VdC NAYV DCY APIG OPL DPC 66407 LU PP4V4V > CV.Lq. ... VICTCA, AUVA OTTVIA B VI CV.CV.U.d. ... 42.0 L.b ACL. LOADA 9 PO CV-F CIP Lb Vb d CV.CA.4' DL DC Q4°C° CV·Δ·° ∇ Δ·CLCd· ··· DA.Y PYLUDDO V DCA.L

∇▷d L°DCT" PYLUD4 ▷ΛΡ"

9.4.U>" ∇Ь d L°DCL.4" LЬ

PY4" ՐΫL ΔLΔ.> d≺CΔ.1.4"

PYLUD ...

44 P 19-9-2- Pin 07 LLCGA, ADA AU: DCV+ A... PYLTOTA 9C4 ... 7d7 AL= A+> P PAPLA U> Lb U PARE PIN ALAY OPARLO AUTO P B LINCOLDIN O B PYPP L6 TP9PL TL T 617.2CL. > ∧P.9.4. ... 4.14. 4CA·4. P 1-CA·1. C 4.<C LLCd~ AMM FYGC ··· 🐔 P,  $\Delta \Omega$ ,  $\forall C \Delta \cdot \nearrow U \triangleleft \cdot$   $\Box \neg b \cdot$ P JYLICI CD V>T. A95 

CH. NJH L'AVEUGLE-NÉ

∨> ∇Ь
∇
∇
C
Δ•
P·
P

ST JEAN IX.

 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A

· 319

·ΔU•P•• CG~ Lb Δλήνα• Δ てる・6・ マムで、ヘマリ、ア タルクルハー・ LU  $\Delta$  Paulu  $\Delta$ DP  $\Delta$ P JONE P DUD" P Lb. CUY YUYL B P KIPULI P PY6. P Ajd. DU7=P9= FCJAdary VURL Vy ... , ₹CΔ.>UD. LB QLΔ.> PΔ. CV·CJ· DP PP 4·NZ· FP PP √·ναΓ, ΔΑα, να Δ Α Β Γ·ΣΓ:

π LO DOPADA ...  $\triangle$   $\nabla$ P 4774... 76 6 4.17C1.P/ 9C4, CTY Lb 41- 97 4·/ P ANd" TPAPUL LL Lb ∆⊳9 44. 6∧. û 955€, Lø  $\triangle$   $\triangle$   $\nabla$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$ 4·// 1/26· LU 44/54· P b 4·AAd AL T. P.92UL J.P.

Ь9•∩Γ΄ Δ•> ΠΛ>∇•∇α>α

7d~ P &U.D., V.C4.~~~

 $\Delta \cdot \Phi CU$   $\Delta \cdot \Phi CU$ 

P YO+> 4 VY>Y; ₩,VUY; Y; P YO+> 4 VY>Y; ₩,VUY; Y;

NY>4. Pd.UL, ...

U <.√> ...

AC AY PIP A.CLUTA. YY. VAY PP WULON COP 4 A. Vb. PLLCb.CPTD. V ACC. P>: P> D'A.1460: 0> 0A.5 74.PULT: 12" ... U PU92UL: PYLTO VP POC JAY LE 44. ALAY U PHAYLA CU ∇•∩, ... ~ FP 6 0.4.0.4.0 △041 SALATA 7 MARO CV. LL. VB V P,92L4, C≥U V•P, Vd7 € 4C 7 P 4.VV ... P P.47ULI PYLUD VP V IDOCA" PLA 470. V9 470 PV . LT. NYVOA VOAT 6 PNLPC4" ... OLD - 0-6. VC6. ~ <1.4. 6 PPOPA. JAIN PR JIMA DBΛ•<<... Pa. ... Pa. </li> V6 A·14·9· PYLJJ4· LC· LD PC P DCs ··· ·

P AUD" LB A7A" P GCA.P. LCA>A.A.D. VdJ P A.Y. A.P.>CA>A.D. VdJ P A.Y.



## CH. XIV LE BON PASTEUR

, bしくPU☆・アトレしせ・

 $\mathrm{JEAN}(\Lambda,\Lambda,2)$ 

THE PAICLY POU AVA:

CJA. LA QLA. P B. P. P. P. P. P. CV.

PC. DLA B AV. CV. CV.

PC. DLA B AV. CV. CV.

PC. DLA B AV.

LYNd. CD B P V ADU.

VD-B ADQ. VD-B AUL A.B.

UL. DC. VV-GU. DPJC.

VD-B ADQ. VD-B AUL DP.

DL. DU. VV-GU. DPJC.

LYNB. ...

**U LYU9L' 5 47C" 7LU2か** FL 4249 C 69 450. ... PUA·FUA·· FU Jb· da b∀= LUYA. ÞFÞU9F ÞU ... FP 14~~ 6 47~9>bTA~ FL 4L ΔP CΛ· P PUΔ·Γ>UΔ·∇·. LU ΔΡ Ρ υνλΔ.ς, Γλυρ. Δ.λ<: LU LAPI A AMICINS, UPU:  $\langle \Delta^{\circ} | \Gamma \rangle \cup P \cdot \Delta \subset \langle \neg \rangle \quad \Delta \neg \neg \nabla \cdot \neg \rangle$ L>∩b· ··· DCブ·ヨ>b› C<イ" LA  $\mathsf{LdF} \ \mathsf{VAA'} \ \mathsf{\Delta} \ \mathsf{AD'}\mathsf{dPPQ}$ ひにない ではかくに ひくコケッ にかいか T TYPUA-T DE L'A 92LD" T LYNdL" TA T Pa 4719" " 47 547" TCV" LT A2 A5 6.45F, TCV+ LYNdL, DO ... ACP, LT ACP4.D. F2U9.

 $\Delta$ P J4P $\bullet$  P  ${}^{\circ}$ U $\wedge$ >C9 ${}^{\circ}$ C $\circ$ 

CII. XV LES SOIXANTE-DOUZE DISCIPLES

ST. LUC, N. I. 24. ST. MARC, AL 25, 30.

Δ.ΡΥΡ. Δ. ΑΥ-Σ-ΡΑ. ΑΥ-Ε-Α.ΡΥΡ. ... ΔΑΠ Ε-Υ· ΔΥ-Ε-Δ.ΡΥΡ. ... ΔΥ-Σ-ΕΠ. ... ΔΡΥ-Δ. ... ΔΥ-Σ-ΕΠ. ... ΔΕ-Σ-Ε. ... ΔΥ-Σ-ΕΠ. ... ΔΕ-Σ-Ε. ... ΔΥ-Σ-ΕΠ. ... ΔΕ-Σ-Ε. ... ΔΑΠ-Δ. ... ΔΑ-Σ-Ε. ... ΔΑΠ-Δ. ... ΔΑ-Σ-Ε-ΔΕ-Σ-Ε. ... ΔΑΠ-Δ. ... ΔΑ-Σ-Ε-ΔΕ-Σ-Ε-

Λα Δυ Ρυμά Ρ.Α. Γι Αυτουν Αυτ

P A.CLOLA. A.A.YOPYDP

14- 77-47-15" P.O. <PU>C= LAID" AMA DOU DUL" ... P 66/792Cd2º P7 dからふ P bb. >9>Cdr, P> V.5A, C9L PIN LLCA AZOGAIL 6 P DCL64.4 P DC606.4 nr. S.PALOYCO. B.CPAYA.T. FU 0, LT 40, T4. 4C154, BC DC4.D. A.V. B.A. ... PY LB B<100 DUL Pro Δ·ΛΓ, Ρ Ρ·ΛΡC9~0>-1>, Β B JCV·AJBA™ And PCAndU ··· 44.7 1.200449 1 1.200 ... PC, CU VA-FC PC VA-F PTO ALL P A V VIDAS ....

PP' 96'Y TOO, TOSPO LL, LCA" LL 44'Y, Lb  $\triangle A \ A \ \nabla \cdot Pud > C \ A \ \nabla \cdot A \$ 

△·Ch, LT a Thup, Aph, ...
 Chaq·p·, ... Lar action
 Aqh b P L·dī q·, bu adavel, Δ
 Aqh b P L·dī q·, bu adavel, Δ
 Aqh b Auvulq·, ...
 Aqh b Auvulq·, Lar q
 Aqh b Auvulq·, Lar q
 Aqh b Auvulq·, Lar q
 Aqh b Avaulq·, Lar q
 A



CH. XVI LE BON SAMARÎTAIN

「Tイント~C C Δ・ ト D ··

3T- LUC. X, 25, 37,

 $\Delta$  QV,  $\Delta$  PL >QV,  $\Delta$  QV,  $\Delta$  PL >QV,  $\Delta$  PL PQPUQ,  $\Delta$  LV,  $\Delta$  PL PQPUQ,  $\Delta$  PQPUQ,  $\Delta$  PL PQPUQ

LU NA MAC BAON

3.3

VYNPL, B. VOCA., AP, PAY.

LU YLU>+ LU A B NCA.

GO, B. AGYCLA... DLA.PAP.

B A TO.. AGA BAA. A

LU ALTO>+ LU A B NCA.

B A TO.. AGA BAA. A

TP AA. A DCA. AL. A

TP AA. A PUA. A

PAA. A

## CH. XVII LA PRIÈRE

## LA-JnOAA.

ST. LUC XI 1. 8. XVIII. 1 11.

 4ch P Δυ
 <

LT DL7 B VA, BCC, AV, ACC, AV,

∇d√ P°Λ, Λ)bΓ, Δ∩ ΦΓ, Δ·Λ·Γσ, ΔCσ·ΛΓ, Γσ·ΡυΓ, Δ·Λ·Γσ, ΔCσ·ΛΓ, ΓΓ∇·γ Ω Δ·Λισ, ΔCσ·ΛΓ, ΓΓ∇·γ Ω Δ·Λισ, ΔΕσ·ΡυΓ, ΔΓΓΟ.

Pn, V20, 40, 46727 A

CPTV, B VCTUTA, 40 AP

CPTVPD LT AP

DOUL, DU APA, DLAP

DAV. DU APA, DLAP

CAA. DU B CCA. D

CAA. CD B CCA. C

DCA. CD B CCA. C

DCA. CD B CCA. C

DCA. CO B CCA. C

DCA. C

トクロ・イン・ロフロ・レン・トクト AP トライ・クトロリケー・ション・ラハロリナム・ション・ラン・ラン・ション・ラン・ション・カート

LU Aby Day B dèba Aèv J~,9•
Φ ∨ D∩d, ∇ ∨ D∪q, AGY PIM OLD P D ∆> Δ· Lq·b∩Δ· Lid API JPP V JVA·FI ... P 1. DCL.14. 0 9U" 41. ∇₽ ₽ ₽•ﻛ•₽∪宀、▷シ宀▽•◊•▷∪・・・・ 7d7 Lb PYLUÐ. LTP PC 4VD-CLV. DQ4-7QBQ BLA. しんしょ コンケッカ 「ロ コン・アッカ PT.Y-BL, C PC P VD, PC 4 A-CLOLO. ... P A-CLOLO. P>< AU BC ANDUCTA. TP APA. . V ADUN 424250445° LC. 4.PC.PC. ...

#### LE PHARISIEN ET LE PUBLICAIN

ΔΔ·>·ΩΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ</

Δ· ΔCΛ Lb Φ<bL<sup>1</sup>PbTΦ
 ∇ ΔU·· PYLUD P∩L9AΓ<sup>3</sup>
 ¬∩⊲AΔ·½<sup>3</sup> ···

# VCT DUL

CIL XVIII MARTHE ET MARIE

L/C LU LY

ST. LUC. X 38, 32,



V7·4·•P+ ••• ΔCbε ~~CT~Λ+

CII. XIX PREMIÈRE MISSION EN PÉRÉE

マロ・ケ、マトロ・ア、Δンビッムイ・

ST. MATTH. XXIV. 42,51. ST. LUC. XI, 37, 541/XII, XIII, XIV.

SC PADU POT SP YU De Ar De Archi Archi Ar De Archi Ar PYJYNY P ALUZO, PC. ▼ V LLA.TUG, P A>UPA, LT P . 76+ 7 AP19" 4ch P (1-)[" CIB AP 9 PULBAAB, F4A. TOC' ▼ AU>Td' ···· UVACA PLY B VM A>V-47- 624. <457.500. 6 PT:

∩C1 Φ> Φ1 Φ2 Φ1

P9 $\Delta$ -b1'd4' FL b TCV-PCT4'  $\Delta$ U F $\Omega$ 0' D5' D5'

\frac{\darkappa}{\darkappa} \frac{\darkappa}{\darkappa}

6.CP- 6.24... U<5PPLP. P 4.4.4.4.4. マロイットしてアットリマニ dayon b P TSAdo dCA: <Ud.d. ... P DdCld. V UV: 217CL 4 >0004.04 dCA == < T d.D., P T < V D., . Δ194. PL94. γρ9υ 9 AU-LETZ, PYLJO DNZJYA. CIVAVIA LU DEU VUZAIPU AGY AU BC AKAP. LT BC PP-C64 -- C54 Pb-2 マケィッマュカントレムエント マフィット マームコー

4" BP PPUBUE, AND BPO · △PA·>, ÞO PC JCV·>CLLÞ· DA AD- AUNDOUDE ... AVE Dr. duy, Dr. And Dr. 767 P D CA, COCA-> < POLYA: TUG. VELT UNFUAV.PLG. AY CV. PANALA. DAY LY PC:CV->CL4.D· >CJ-d5Jbl b·Cb- Pァマ· ロケイマ·A·AUN V POPLYS POPCIAOL SA-. 9979 , 494 A74, 01744 b P A. VDPATA PULLP A B PARAGE AUP P A. ADAU SOD" VIP AT POUNT, 427. P. 40 YP 69.070" DLC AY 40, DAP-9.4. 9.0 LYLO: ... イピ マア マ・アン・ <シーハ・アエク・ ひっつかっぱ りつり マチフ フラ ムアモアロム・ P 4.PV.C, A 50.PU35、<-p-PC <</p>

### PARABOLE DU RICHE

VON V5 5 LLANGO DC P An GPIGLAS LU YPO "JA·JA" ... 44" LB DTY AU" AYHYU AVOL B ACX PC A.YLA.NCA FIL PO LOILCA ∇b. bPb. ∇ PDC P ΔU. コケット・ 607・アフィ、 675。 ケケア TA. DO OGL BLA. A COUP. PUNYCIVI PU 9 VEULY ΔΣΥΣΦ' ··· Δ·Δ·· Ρ΄ Δ·CL∇·· ... Vケ、ケア タアイアけ。 V・イフル **VPOP Y中 P VTO・TV・ VTL** LP DUUDU BT A VA., CAS 9 אלאס פישאו היאראה א

4°C>° J L4·0094·1 L4.009A.656. dC6 £4. ₹ LYB AP DYC A97 d Try. AC> T POBL TO TC>L ... VIII T B AC" TCU: AU F7' 9b'> PC> ▼ 9'>C'UP LUS LABO LABOS ... LP B V BALTDA PACU PCU& Vd7.4V·1 9 DC7J9. `4J.Δ \*9b.7 b L4·0 '9·7C·C7° マムノ ゴ・つ 女とはよりは、 タタ・ケ・ » 76 6 7.40 co. Ph. 1700. ... 4C4.9, 6 474, 7d2 PY 4.77P, ... 4.C.> Tb., T4.C Vb d PYYYAR LT bhar buc: AMPS V6 9 AMPSU /AU PPJM 76 9 PMC, FB JU, , ∆P d L54.05d, ... ', ' VAL AN ACAA P PUC. · A.UPLA. LU A9C 4 42. P.

UA<.

## SERVITEURS VIGILANTS

APAU AHIPCTI, JUAL UL: ·A·> P P·9>ULA··· CUL N<A: VLT. d CAN, P UNSUA, .... <6.40 A.4.C.A.P.D.Y.C. LU 4.7.4UJHA 7 4.5.4UP CALL APHATON ASSOCIATION 0. VPV.>U A.PDA.ABP.VCA.V マンマ・ にゅんはがい 「ひ ひららくでき L4F20 41, 0 4U1L4.0, ... 47. 4 JUV. D 47 D 51946.CD L-PAC DDPLLA. CAYOAN CV. P A.CLOLA. 44. PPL. PC < b.UD" PC LAND" FOZ: A·LNd VdZ LTd V.LC PC < \( \nabla \) ... → P<sup>1</sup>/<sub>2</sub> I P Cd<sup>2</sup>/<sub>2</sub> CP D<sup>2</sup>/<sub>2</sub> D<sup>2</sup>/<sub>2</sub> Juy A 4<>> AH TPT JP.4P: dC·∆· ∇ d5d·∧∩ CV· PC Ft

Jマ·アCGてマ・ ママムロ・ Aフ·コイアロド

P>4° FL 9°>C △>゚CPL ♥>¬C Cd¬° …

Lb A.> PnA> VDd dDn9>b> DEL AU.U DOA DEL OLA. Γ
∇
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
O
< סיים>טים>סים רם ררייר רס: 9.0 AZ PAMP.VP ... DOPLL 9CCV· PC CdYTYA· 4TL PYBO VB V ACUALO FO SOFT  $U < \nabla V \lor \Gamma$   $\diamond$   $\Delta P \lor d \succ C \lor \Delta G \lor \Delta$ PC P>NSO, A.P.Z. DO TI PC ANSP. PR JCA. A.R B.CPCL PPP4740, LU P24VC740 ... VAC LB PC ACATE LDA. ΓΩ BPC·BΛUΔ· ··· CV· V9 40 40 40-42PP P PAPCL. AC DDPLL DUDE: CUV·ロケ. 49~ 474. FL 4P+ ▽ 9.7.C.CL</br>
□ 1.7.C.CL DCL4, CD P B SLIP, AD9C FICA PC HICHARCI FICA PC J∩ <---Lb OL Vb b Pr92CL" DDELL DUPUPUP

JC, B LYCTY, PN P PN IPA, PC <<5,U4, A,VN 4TA

PC DCDC4. →

AT APA. →

AD APA. →

BAA →

B

∇dd ∇ L₁Φ•ν-- Ρ ΔU-Λοην Αναγου ΑναγουΑναγουσησικόςΑ

4CP PUNDTA ...

ALTOPLACE PDA AGA PDA AGA CVG-BA CAGACO AGT AGA PDA AG

 Φ
 C
 P
 P
 P
 P
 C
 C
 C
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D
 D

### GUERISON DE LA FEMME COURBEE

 Pubco bc boudon

 Aploa
 Aploa

 Aploa

- 7d7 dl UVAC, J>FVA.bF ∇ >\¬\>∇·ℓ′ < <<\¬ \∇ P Δ>Γ: Ρ Δυ. ダントトロム・ σας・ト PYDA, PU P ADIA, MIC LA VUA·5 LL V AVI VA·Pi '6 ... 40 Lb V 190.0.7L, Vdr 7676 470" FU 4<0" LUF" 4. OL. PO TCA. TLA ... Vdr. 44. M.CITYLY 4119L 76. FCC 44170.5 A> 4A B LL'P'VU9 LULTD9 170 POPACO PEOLAZAO V 40

タストマム・でし P TVΔ・イルム・ マスト・Odd P TVΔ・イルム・ CLC4.6- 7 UC, … 「よる・0d~2d。 BPy。 9by PC タロダ Lb GCb タアンシロム・ P

### LA PORTE ÉTROITE .

√32 4~ P <<Γ Δ)U" PUL FL POCALOL V POPL ALAM V AN ICH ANSTE ... 9CCV. Vゲ、 4アゼアロ4・ P V ですって、 Δ Δ∪中、 し Γ Δ・トゥ し Ad PC AdDD" 4ch P AU PCA PP ... FURY A NPA CD 460.7 DO A.B.U. CAL P APCC A. ADAP" VOU DLA'S PC BPCD" " AN VICAIL P ADOUT LE P PCMP Anb.U. Pins d. > A. AUI-4-4 UVAPAS LU ZUE L ∆· L° P B 1 · P · P r C d d · 0 V AUGA TLA. P P. 97 FOLDE 4. CU V.C4 ...

 $\nabla b \cdot \Pi V - P \cdot b \cdot d\Omega \wedge Cd \cdot c$ P P 4.<Fl; V FOCH, FI V 10-50 0 · · · · P P 0-9-0-2-140-11 A.7 P P.92 COU 7.04' 44.70' P>4" bP>" b THE PACE LOS P. LOS VILVE ASA SIGN FOR BPS. ひら PSI ITODIUMAIAITI VAN PYON PO d. > D. AFB D. A. ... CV. FO PC V POUP. JUSTICION KARY ICI DO POU THE SAME PE V 14AC, PHLUDD.ULA.A.U. ... 7dr 47, 41- 49-50, 6 AU= YCARO, PC JPJYCARD. LT PC THIPCAPP, Ang. PC 

 $\nabla A \cdot P \cdot \Delta \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot A \cdot V \cdot U = P \cdot P \cdot V \cdot U = P \cdot V \cdot U$ 

マロファ マンシャン マンロッ  $\Delta$   $\Delta$ PL $\Delta$  $\nabla$ • $\Delta$ PP $^{\prime}$  $\wedge$  $\wedge$  $^{\prime}$  $^{\prime}$ < $\Delta$  $\cup$  $\nabla$ •: YUA, JKJYCYYY, Y,PX, PC 「つし、 29し P Aとらりへう、 4月A >∩-b<<<<<p>... - ~~~ ♥ PDC, ÞDY/┗,∀₽₫. PAR PO P ARTHAVIAM LUDE V-P-P-P ... LP OLA-P P マレムケ ムレントロム・ マ ムレコアクト a ji TT P7.050. Vb. DΓΥ ΔΙΙ ΑΤ.Ω ΡΙΧΑ... VAA,  $\Delta^{\dagger}AC$  DU,  $A\Gamma$ ,  $\Delta$  ACLUDA.PYPA, ... 7d7 LLL,D P AUPO ...

#### DIVERS ENSEIGNEMENTS

TΩ ∇ ΛΥ'Ь<L' ▷Δ·ΔLЬΩ

P P'-U' ▷L ⟨∇·∩Ь' ∇ ⟨ΔЬ·Ω⁻

P'-C' ···

Δ.Κ.ΔΓ.Ρ.Δ.Υ. Δ.Ρ.) Δ.Θ. Δ.Δ.Υ. Δ.Θ. ΔΡ.Δ.Υ Γ.Δ. ΔΑΛ ΓΕΙ: Λ.Λ.Θ. L.Δ. ΥΣ. Α ΔΡ.Δ.ΘΕ. Δ.Λ.Ο ΡΣ Ρ Δ.Δ.Γ.Ο ... Θ.C.Ο. ΔΙ. Ε Ρ Δ.Δ.Γ.Ο Ρ.Ο Υ.Ο... Τ.Ο.Υ.Σ. Ρ.Ο Γ.Ο.Ο. Δ.Α.Σ. Δ.Θ.Σ.Σ....

し「Ab·PAP CD Ab·A」と してるらく CD APA・JA・A」、 DP OL A·A」 DA

TO 4th P DU ATA 5 P  $\nabla \cdot \mathsf{ALA}'$   $\Delta \cdot \mathsf{ACA}$ PY6P 4.494° 4> 7.C47P A·d9A· Vb LiDF, PDUL, FL Prail, lt b aight, 4> b マ・ハ・ア・ア・マ・イフィフ・・ じょみ・ 4> A··C4. P b A·d[d· 7·d-' ∆94 bu vi u<4rb, ... LL A.4d970 D.DT 90L: PYO' 6 LaPYO' FL B' LaPBUO' LU AP P 4·VU, ... A94 B P; YV·YCupy Vb V brPCU, PC、 UKALIPI PAL UPP P P つくくしょう マア・マ・マントマ・  $\neg \Diamond \land \neg \neg \neg \vdash \land \land \bullet$ VY B A.OFCHLA NACEN  $\Delta P G P' D V U C V P P C G V'$ AT 4 1960 KAYPT BYFLD ムイ・マアて Δ()。 マケ・ Φアイヤロ " >P . P ' L ~ V · C d ~ P A • d P • d P • ∠94 L∪ 6 √9.9. ... Δp.

PCD976L PC TCA. ACA AUCA. V D. OV ADUA, Vb. bっと dora a pracular ... マムし アマッ でしろ ブム・アング・ TICE OF P P AU ADIAPPE J. P. 4C4. 4.6P9. 44. V9 PC JC4.<CL, B>, APV. D.D "NU>F" Vb V P NOUS" ... % - JC P AUM IT R JCJM Var U A. JCA. dCap., Phi  $\triangle P$ Δンυ> … TO AC VAR AU T P 400 ...

PUT. V.d. AGL TTV. AP AL ADOPTO VARY V ··· OKPAD TIACO ODDITO 76. PPL7.4CA.7, F.CA 7

PYON P AU DCDAPPE TY PA< ADU <<JUBB FL SOLO DULA. JUDI. VOLV. VYO.

PP, DC. AUTBHU, PP Fybyu

**ΔΡ Ψ-ΣΥΟ: ΕΠ: Ρ Γ-ΒΡΠΟ: •** P AN PCDAYPE Y STEP - PCD4 P AU PCD4= THE STAND POST JPC, LT YYD JAPC ⊅9Y TPG JG FCA C -744 PC BG MAL P A.CLINDA. DLA. AV-> ALL P B V-9LUS BC PU Γυ ΦΣΥΣσ• ΦΔ•ΛΘ P AU ... PA . AALTO  $\Delta$ 95  $\Delta$ 96  $\Delta$ 9  $\Delta$ 96  $\Delta$ 96  $\Delta$ 96  $\Delta$ 96  $\Delta$ 9  $\Delta$ 96  $\Delta$ 96 LU AP AP·CB DVTUSTO LUYUAL BU A.97. ULV.A D BP DAMABUTY ...

47.1 P>4.0 VCL4, 4.02CU 454·ΛΔ·ЬΓ' VB ΛC B D4Λ' 74 P P CD 14>AU P PYC ··· CAL B·V · B FU PYCU 4CL1<1CA. 1LA.7 6PC. 0 PYC! PC </A' \ \DA \ \bP\" Δ·><Γd, ... LT PC ΔU·></  $\Delta \mathsf{GL} \ \mathsf{D} \ < \mathsf{C} \mathsf{V} \cdot \mathsf{C}^{\circ} \ \mathsf{DC} \ \mathsf{D} \mathsf{L} \mathsf{C}^{\circ} \ \mathsf{...}$ (4>,LT 49 bb bbl) 4 PJ<A·Cd·N dCb PN bPLd· TUC VC TAV" A FLDAPC LU 9 6-PC9. FCCC POFCCD LCJ A V·JA" YFPAZ BU ՄCΔ· ΔΡ·Ь⊲· ⊲ՄΔ Ь Ϋ LΔ: DPA LYCDA. PULCCOLCD ~Lbσ¬ ∇ Δ·∩</b>
... Δ·><</p> L6 76 7 6°PC, PC 5d4, 7511extstyle extstyle ext 
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2
 2 10 VG 07.7 DC-4 ~ DP PC < CD, CD,

44574 <4•6PBて~

CH. XX LA DÉDICACE

«AUdachadabadavý

ST. JLAN, X, 23-39.

∇ΦΡΟΚΥΟ ΙΓ΄ ΑΡΑΝ ΚΑΥΊΓ΄ ΟΥΡΟΑΦΕΙΑ΄ ΡΟΑΝ ΑΥΥΊΓ΄ ΟΥΡΟΑΝΟ ... PUPUKYON OLYPTA ... PUP 47POKYON OLYPTA ... PUP 47POKYON OLYPTA ...

44. P 1.9.0.7. AC P

ALAY P A. CVIULA PAL OLAY P AMADIO T LYM ALT. ... A LAUGE, D'OCT. TUUCALA" OF BURNEY LT D ארח שלי ייי/רם ס ריסי 6P9 VLUSA. □[V·F· PC 4·U·P·· CUVU, AP9R .. 100+ P P L> 4P+ 4D9 4>4; AUACH" AMAC BP>" 96" 7d~ BL 4A+> PC P 9000A0, ... AP UP LU TCV+ AP AP AP しんかくみんしょ … 76. 4CA.>U.A. P DUID>4. ALU> V A. V L. L D D d ... 4 Cm P AU TO TROCIA. P P 4.<UANDA. DCA. A LLCA.A. POPOCLY COL VEY VENT d 0. Nr. - 1 2 - 4 ... P 1-9.0.7 - C 2.7 T 4. 1 -A.Y LYDCIA. DU 9 9. Vr.J. / INC, LP 4.2679 DU UPL

L√∩C" ∇ ⟨A→→∇Δ•>• P P√L∇⊃Δ•b</bd>

 Δ·γΡ Ι΄
 Δ·γρ Ι΄

P°V° VP U4CF6 TCV.

CA. APLAY.

CA. APLAY

 $\nabla P$   $\nabla P$ 

#### < O· UPAL And JupAL

# TCH. XXI PRÉDICATION DE JÉSUS

ST. MATTH. MIN. XX. S. MARC X, ST. LUC. XV. XVI. XVII. XVIII.

Action LT もCom B Action Action LT Action LT Action Actio

#### LA BREBIS ET LA DRACHME PERDUES

CHAO. LU VOLUS. ...

CHAO AYAD. LAPUA. A VO.U.

CHAO AYAD. LU DI.D. A VO.U.

CHAO AYADD. LU DI.D. A VO.U.

CHAO AYADD. LU DI.D. A VO.U.

LU DIAO. A VO.U.

L

. زا:: 44" P 11"9">>L 47.76" ∇ △<</p>

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○

○
< YUS AYAIN FCCDFCI LYNЫ PIN VY AUTAR LIR NC LLU ATA 96FCCOLCI 96FCCO5 VP·C-PLP, BU J-DTA. ALV b 4·5/5/ 774 A24 「b4·6· … Δ·Λ Lb V Γ·b Δ· Δ·Δ·Δ·Δ Δ·Λ Γ Γ>Φ·
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ
Λ</p DOUL TO PACPLED  $\nabla \Delta C' \qquad \Delta \cdot C \cdot C \cdot C \cdot \nabla P$ T-64. J L>04 6 P 4.74. ... ₽ Δdr J·n 9 AY LAGIN ON BUBYAY VAN PLC474. PC P.V. P.CP47. TUPLAU POUL PP-LCCOLCT APLCCDP PP・2・PUSP DU VB B P.CLM. GULUPTUA. ... TAP LIP PC YOUR A. YINDUTO LU BC A·<Vd >A··PVP

ロアッフロウ 「てく マンチ ひん 「…

CAC ... ΔΥΑ΄ ΓΡ Δ Ι΄ΡΔ΄ ...

ΔΑ΄ Ι΄ ΡΟ Α΄ ΓΥΑ΄ CIL΄ ΔΑΓ Δ

Β Γ΄ ΡΑ΄ ΤΑ΄ ΡΑ ΕΝΤΟΝ ...

ΔΑ΄ Ι΄ ΡΑ΄ ΕΝΤΟΝ ΕΝΤΟΝ ΕΝΤΟΝ ΕΝΤΟΝ Α΄ ΕΝΤΟΝ Α΄ ΕΝΤΟΝ ΕΝΤ

## EEXFANT PRODIGUE



1.4 DP. A FLOUDELS DL5 VO" 4>0P4 C°CD 4D°9>P1 1CA'Y P>° T b < rd T b l C° 1CA+  $\Delta 94 \Delta P \nabla C$   $TC \Delta P P A \Phi$ PYLJO LT BY PPPYAV TLV.> AP. RUNSCAS LAZ ρ Δηρ Pha UNh Chid Vhi PCD-976, 7d7 DCA. ... 7d7 , CN· △ <Hq, B BA•DCA··· DCA.5 ... 77 A. Z V AN A.C. D'N-S<C. DCA. > B POLPILA ▼ マイン「む … A.GHALL B AM DC LB PYON PYLOD FOR PY P P PYO'AM ILA'Y Vb. J dh PU VYY TUNYCAY: ... A.Y LB V. CA.F, P AU PCD-97-BL PAK VC, Ld.C. . コダ·イ· 「dCb· >nChba· タド「n

AUTH BOOK FE LIPPE BYOK LU40, LT L40,CC, ... UAL 44. L94. PLV A94 47-[>4·04-0, ... AT TP AMOUNTY Δ 40 JC, 4.PDP, DUYC, ΔΥ MAPULLED DI «APOCA グムて P U<・U・ マット タリ・タフ・ロック △ Pd·UT、Cath △bab/ ··· B AN, LB VDdJ PH: VPV. 4CA+ U<V" 4.47U>, J-7CH  $\Delta$  4.4C' P94.7 $\Delta$   $V\GammaU55'$  ... \_ P~⊲•~, ∇~ ΓΩ ΩLΔ•> > 4.74.4 DPDPDP9 ... LP 4.7 ∇ 0.9.0.7L, DCΔ.> P ΔU. ~ C> √> √P• √ √> C□ LT 1LA.P- Q B 4.Q DO, BUCY 6.7. 17-6. PTA NAPP B LY

#### L'ÉCONOME INFIDELE

⋗

VO. OLA. > OP ON P B LYO! APAP ... 44. LP PPUA.4CA.4CA.9-Ld. PLY B VATC BT. CLY d OCL. Vb. APL. V L.br. Un: CAA· PO Adacipo. DLA·> T B P( DU) FL T TVA. CTY 9 DCL, P LIPLEX. > L U <LUAV. 4545Av. 60 POL 9250, A.PO. ... DUT CV. DE LIGH DOLY ATA CO THEALAIN POPLL DEL AM DICE COPY P FL LALA" DPL ... P AN FCCD TCD 6.<ABL AT. AU. DAL P LYDAB ON PA< UYDD LCU VA( FLTO ... AP. 9CP DL1 VO BA TP C154 LYLAGY" P AN TCCDTCI LP, <9.4PQL, P AU, >NI DL P LYDAL VOY Trot

AKUTICO LYOA

14C 7Pd2 7.PL4" PLF: C7. 0>b. 404 LC LYD4975  $\Delta \ \mathsf{b} \ \nabla \mathsf{P} \mathsf{L} \mathsf{h} \nabla \cdot \mathsf{V} \mathsf{h} \mathsf{U} \mathsf{d} \mathsf{z}^{\prime} \qquad \mathsf{Ud}$ FUC. : DC "COP, DL0024"D" ロム・ タケロてマッ ヤク ダイ フィヘア: ^~C' >< □> ^• □ < · · ^• ∧ ○ < □ Δ **40 b マンコンシ・コンコーンン・・・・** TY LB P A.CLORA. B.Y. DCA·A·J. P LO V·ZONA·JA·A· PC PC POL92564' V2d' TUCAPARA P VLULA. LA. PC PULAVIAY PBA BUBIA 10 P 4P 7C P 4VA ACP·UZ, ADA LU BC APJZ JOCO, AUL FOCA 6 AUACHOUAN LU AU AP P.Zw P VCUSPC, b ANUACHITA ALAIZ BIZM ACULPC ALL LOCA P VAN-Ch.TZ, ...

O "PIUCLAFID P P VALL ADIL 9 LAGY UVAL BCA: 54.4. PC <50.44 ... AL 94.5 47.975 PC P 47-57. JUNE 45 ADA VY P <6.U, VdJ dCb PC JPV · V> d> PC PJUPT VOH ACP BC VALA. < プレログ・トログ・・トロ ▽ プリアしつ・ V P VCET VDOU APOGOL ♦P <ΛŪ•>Τ▷•
4~5
... Lb Δ• 44 DTY/P \( \D \) P > 4.0 P \( \D \) b·ト・dヘトUトbイロヘ. </br/>
۵>۲۶۵۲٬ Lb A.Y PYLJO PYJAC: PU Adidi POL OTL 6 PO2C6" ⟨なしとはし、 ⟨なしは、 ⟨なっしゅ。 ┣/= LUDAY AH .



# AAZARE ET LE MAUVAIS RICHE

 $C_{CQ} \Delta C_{CLC}$ ...  $C_{CQ} \Delta C_{CLC}$ ...

.Γ-\Z• Δ•>' Δ ▷ΓΡ' **...** Δ9Υ Β 464.C. C. L.C. V4.UPT A.4ULT V·>Ud· PLUSY·TUG>, P <P: ULYB IT 47. B V. LY 7d7 4NL. P V 1.0, 7 1.1b.CLd. DCP5 ··· P Δ<sup>1</sup><22. Lb dl <dr<δ. U LV AGS B VOCV PBS94 LUL" P TV° DAY P TVT° Pradu. ... 76- 6-CPCA·U, ∇ 45/ 251 V A.CAL> 4114 ··· ∇ ΓΥ UV" Ρ ΔΨ Φ'1Φ ΔC PULPCA ∨ AUP 44 47 C AGUC, PAILIGUS IV, PU C'6<4C/ JU7J+, P9L P54 J bb·CPbc >L ∆ndU ··· P AN LL VIVAL, 5 dy アプレーママ コロ・マアフィブ。 ロアノッ

| DCA・P・・・・
| DCA・P・・・・ | DCA・P・・・ | DCA・P・・ | DCA・P・・ | DCA・P・・・ | DCA・P・・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・ | DCA・P・・ | DCA・P・ | DCA・P・

 $\Delta V + \Delta V - \Delta V$ 

#### SÉÉRÈGNE DE DIEU

7d7 4€, 7 P b9·0Fd <いてひ・とける。をロとは、日 Aでくとと、 ₽`~LUD</br>
Φ`~LUD
Ф`~LUD
Ф`~LUD ULA·A· DLA· PC V 472 PO P ACKIDATA ... ILA:> PC  $\Delta C \cdot J \Delta \cdot \circ \rightarrow C \quad d \succ \circ \rightarrow \nabla d C$ 45° CAL 77+ DE BALTO DO: ULA·A» dNNdLa» ... S AP. DLY B VM. DUUDING: LAIBE PC PMM</br> 774, 9 464(C7, 77; P26) ♥dY ALA.> P P P <.<L<. ...

 L·CA PO P·CPC, Lσ PO 4/20

 ΔΡΟ ΑΡΑΘΟ

 ΔΕ

 ΔΕ

### - INDISSOLUBILITÉ DU MARIAGE

#### F DA.PDA.

PAU DIN P 40° [1 P 47 C14. \ 41 D.B. B P マてム、 ムアモルロム・/ マゲ、マム 戸マム・ 「口 く〉、 24 夕。④・4・ T・VLV。 CHK, LU AB AM. ... ADAU · AYYYU" PC IBU/ PCA•> [I PC P5U" A·A· 727 4C 7 THO PC VYUA-YUN W VUI OLAID CV. UND. LB VYDA ケント・ Δρイυ ΔΡΥΡΔ·ρ ΔΡΥΡΔ· PC A. <9A.C. PYLTDO BP · PA·14.60C>, ... P An' COP Lb J> d ACHO! PO JPA! V.AJJA.L: LIVE A91 V1 BC BA·URDL Δ-9-4· ··· 4/- P 1-9-D-7- P L-64.00.00.00 JA- d <PU>CLd4' PO P V·AL4d P A: 0.0. Lb D.b. ala.> Vdr AP n<> ··· VON LB JY P A.CLOLA. CD 90.5, 0.4VDU 0.9, VA ΔD9 ΓΥ ΛΥΒ•ΛΡΦ»

V P ADAM, AMBABT, AM P AN PPIALABL PAN CV· 747 \ \PC74.C" \ \delta\rangle \Pu\_\circ \ \P\\rangle \P\\rang . A.74" Ang. a. 14-75 76 PC A.PD ... ACO DEP AUG BLAS 4·Jイ 4A·ケ、P b·ケッタ・Acc VDd APPANO LB ABOLL B FA C STADE ... OAL ACON MÁTÓB A PUBCU BC BUY BOU! APA <.CA.CA. V P V PPTCA.PO LU 9CP, V>7- A B V5 DC9U, , 454514. LJ 424- 9CP, . Δ′CÞ" Þ∩C" ▼ Δ√ <P∩J√∩</p> ΔP Δ V· bUV·bJU· υσ. Δ9Υ AT PC JC DUCE, BARDON: UΩΔ·Δ· ···



#### LES PETITS ENFANTS

44, LU 00.7%,

∇Δ·Λ Ρ ΥΤ'Δ· ΔΠ΄ ΔΔ·Τ'Α

PC Δ· ΤΔ·ΓΠ΄ ΔΡ·ΡΙΔΙΔ·ΒΩ

P Δ· PCΔΙΠΡΑ· <--- ∇ Pblλ·

ΔΦΔ Β Ρ ΥΤ'Δ·λ·

""

νου. ... νου.

∇₽• Δ ∇∪√ ΔΡΔΩ ΔΦ•Υγ ΓΦ Δ•∇υνσα• Β Ζ•Σ•ννα• •••

#### LE JEUNE HOMME RICHE

マしょ・ ロトマダ・マイロン 「イク・コー。 PYLUD Ad PAR CV. P LU NOG NEULAIL PULLIFIC BAS LUDACHVAIL ... PAR CUA Apar Ari B. Ari B Bidzini ALA. P B TKCB TLA.7 PB ANDODO DLA.7 PBPJO ALA. PBPD PRACO LARDEAN ECAN FIL P60+ ... 4.4. PU>NOTO UN , SPARAY P 6 ARSPO ... P AN POPPA GPINICO AND DOPPED DO TH BIV. >U SPY VDdT 96+ Lb ∇≻Λ- Մ 1U<>>···· \Λ≺С, ∇▷Ч>·· SCO PCCI, P SPV. PL. V AC PONICY PA POCIAIL V5: 96" V5 V5Λ- P ΔU<>> J> 4C4.9 CD 96.4 6'UV>CL LO LY, AUTHOR, AGY VAY P P DUT, PUPY ADUM PC AFANDY ...

#### LES RICHES ET LE CIEL

∇₽· ΥΔ΄ Δ Δυ ΥΡΊΑ· ΣΕ ΔΟ΄ ΔΑΙ ΓΡ ΡΕΡ΄ ΘΡ· ΓΕ ΠΡΟΓ΄ ΕΡΕΡ΄ ΘΡ· ΓΕ Τ'Θ- ΘΕΡΕΔ·ΓΕΘΑΙΑ Δ·ΕΝΕΡΕΕ ΤΟ Δ΄ ΑΝΑΙΑ ΔΛΟ ΡΟΡΕΔ·ΕΕΘΑΙΑ ΑΛΟ ΡΟΡΕΔ·ΕΕΘΑΙΑ ΑΛΟ ΡΟΡΕΔ·ΕΕΘΑΙΑ ΕΝΟΓΟ ΕΘΕΡ΄ ΘΕ ΑΛΙ ΘΕΡΕΘΕ ΑΡΕΘΕΡΑ ΑΛΙ ΘΕΡΕΘΕΡΑ ΕΝΟΓΟ ΕΘΕΡΑ ΕΝΟΓΟ ΕΝΟΓΟ ΕΘΕΡΑ ΕΝΟΓΟ Ε \(\frac{1}{4} \rightarrow \cdots \)
\(\frac{1}{4} \rightarrow \cdots \c

#### 158 OUVRIERS DE LA VIGNE

PULTODIUA.A. LA Ad

PULTODIUA.A. LA Ad

AUACH. CAP- 4A.7, V.Ca.7;

TH, FOT APH V 4.7A. The

V An<AP, ANACH. PAL

OCA.POBT, PC 4D.A. M

OCA.POBT, PC 4D.A. M

ANAL, <VV, DA4.A. VDA VV,

**(3)** PY6" DO P 4050" DYLT>: 4.UGJCV. HOPLY ... Γ**1** ∇ P Φ'≻Δ" dCb Φ'<7" 9TC VN AP 3P+ A·1C5, ... P AU PY OF ADU T LLT>4.U9LCV. BUPL. ... VC. P ADUNA ... LUB A.AV. DO AGC.Y. LU PC. 9brcc, V A.<>>, O<A: NUL: Vdr V56. P AU LUA:  $\Delta P \Delta \nabla \cdots$  $\nabla$   $\Delta^{0}$ < $\Sigma^{0}$ ,  $\Omega$ < $\Delta$  $\Delta$  $\Gamma$ 90P A Q<V+> A95 B V0. CUP DC d U< A·4' bVP-1' Vb 964 V DYCK P AM VDUT OL 40.7, GCDU9T, ... PLY AU" V>V" PYV" FL" ADU T CLT>LCV. LCV. ...

マ ムコ マハエイロン・ ムア・ヒベアバ

HTT>UCA.PMB, P AU. PBL:

 $\Delta \sim \Delta D = D \sim D + D \sim \Delta D \sim \Delta C \sim \Delta D \sim \Delta C \sim$ 

 $C_{1}$   $C_{2}$   $C_{3}$   $C_{4}$   $C_{5}$   $C_{5$ 

Δαγ. Ας Lb Λρφ. Ας
 Δαρ. Ας Γρ Λρφ. Ας
 Δαρ. Ας

CH. XXII RÉSURRECTION DE LAZARE

St. JEAN ZT.

VB. DL. NO. B AYABY, P. AU. DA.O P.P. DUC. TCA. A.O.:
T>LC. ...

44° P. ΔU° TC>° 4V~~1D4° TL VFU~Q° 40.>° U>V° 9>FC 4C TVC PC VFU~° ••

九 溪

PON DO P STY BLAY P B

イイ・マ 4・くし、「トン)、「L せんかりか、 マ 1 0 4・くしょう マ 2 4・くしょう マ 1 2 4・ マ 2 1 2 4・く マ 2 1 2 4・く で 1 2 4・く で

ΔΩ ΠΑΡΡΥΘΑ, Γ > ΓΛΓΩΑ, Δυ, ΠΑΡΩΑΦΕΙΑ, ΔΦΕΕ Δ Ρ<ΔΑΠ</br>
ΔΩ ΔΑΑ ΔΑΩΑ ΦΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΦΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΦΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΑΘΕΑ, ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΑΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΑΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΑΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΔΑΩΑ ΑΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΘΕΑ ΔΩ ΠΑΑ ΘΕΑ ΔΩ ΕΝΕΡΑ ΔΩ ΕΝΕ



44. DFY AU. LTO P P

A.CLO. P.A. CV.D.9ACLU P

B A.CLO. P.LUD DLLCA.YA.

P DOUL A. ALUD DLLCA.YA.

A.A. P.A. V ACA, VAIY, AU.

A.A. P.A. V ACA, VAIY, AU.

TY A.Y U P.9AU. AC CP V

CV.CA.Y. LB VAY U P AC.

PP APYPUD. DO B AFBAA.O.

PC CV.D.9ACP. V P V AGAINS.

CAV-YQV- APH BUTAN BUTAN APH BUTAN BUTAN APH BUTAN BUT

Δρα το Ευτουτίσον ο σοντηγον ο σ

ΔΝΑ ΤΟΔ•ΑΠΑ• ΒΕ ΑΝΑ ΤΕΝΕ ΤΕΝΕΣΕΝ ΤΟ ΕΝΑΣΕΝ Τ



# 0.45 MHz

# CH. XXIII JÉSUS RETOURNE VERS JÉRUSALEM

SUMBER VALUE STARKEY 12.22. STEED VIII VII.

44 AHC PPIPIALA·BI P ANJUD" AUSTIN AUP V. ADUR A.Y LB AM DOGE  $C4 \cdot C + Val PC \cdot A = AIV A$ LAYATA LT V APHA ... TA 42% 7 P A45UU4, 95A ۲٫۲۲ و ۱۳۷۸ میران ۱۳۷۸ و ۱۳۷۸ و ۱۳۷۸ و ۱۳۷۸ و ۱۳۷۸ و ۱۳۷۸ و ۱۳۸۸ و ۱ CQL 9 4≻U, "DEL A VC, ... VI- CALLE PADEL ALLIE - PU>~ 64-07 PU>~ PU>~ PU>~ PU>~ Pu · 4.70% BP ACTIOP, 4277 UP. GLYPU DO PC PYOBUZA. PC <PNL O PNJJ Pr: <PUTU-CUV->QQ. LU PFLU: A9A·>UA. LU >9U>NHA. PC 

1946 101646 40410 4467 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 40410 4

# REQUÊTE DES FILS DE ZÉBÉDÉE

n

 Δα΄
 Ας
 <

**△₽• └U Þ 〈 ƯƯ, ⊣₽ △┤∪** 5°4. Δ ΔΛα΄ 9°P14L9>° Γ TCV·>UL» Ad AH 96.4 9 I.DCLC, PO A, DCLA, 'P ΔU" 9b+ Lb 9 DCLCb\* \*\*\* P AN FAD PC A.CAFC P L'LCdYA·J· V>·PPOJ·P· VdY AC P DLOT ... 44 DTY P AU. OLAY P POPULA B AN 1, DC7 P B P C TUP(14. L1P·UP d L11d·7° d> U P P P 764C64.14... 9 27 764C= Lba.b. ... P. An. Lb VDdT マッマッロ b b P C L っ くて o F イ P ΔU··· ΔCΔ•> CV• P 6 [ Tb•: 14" L1P.Up. d L1d.p. LT P 6 259C6A.14" 9 A. A. 764CL6A.7° ··· L6 A.7 PA OLA. > T> PO T>Cb. Lb & P Ad PC [70" b D42CLd0  $\mathbb{I}$ 

ALL 9CP; LCC, & ACL

# L'AVEUGLE DE JÉRICHO

Δραλο P LLCαΠλα PALCE

Δραλο P LLCαΠλα Θοθο

Ατο Δενλοσο ΓΩ Δος Δος

Ατο Δενλοσο ΓΩ Δος Εντισε

Ατο Δεννοσο ΓΩ Δος Εντισε

### ZACHÉE

∠
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √
 √

4TP 4Cb, 7 bl4.4Pr P

 $\mathcal{K}^{\circ}$ 

#### PARABOLE DES TALENTS

P>< L·α- ∇ρ· PC Δ· Δρ·Φ·ν Δγγ· Κγγης, β Ρνα· Δ Δγγ· Κγγης, β Ρνα· Δ Δγγ· Κγγης, β Ρνα· Δ Φρ·Φγ· Δρ·Φγ· Δρ·Φγ· Δ Φρ·Φγ· Δρ·Φγ· Δρ FYLUDDIULAIA : ...

SHOW CHY! P AICLY !!!

44.0pg ...

Φ΄C°∇ P V ΔΟUΑ°ΡΦ΄PLΔ•>ΡΡΓCC°ΑCBΡΡΛΤΤΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕ

DV64. ... DL4 B VA. 44.4 「てよりらりょう ママ マケコヤムりらしにっ LCC, PAUT 4. ... LU 9CP A'S A VOTA' B  $\Delta \cap$  P POUTS USLL  $\forall A > 0$ P >P\_< ... P AU" VPdT PY FL VS JYL, DULA. NVAC. LU 9CP A B A VODP B ΔΩ, **V.PL**Δ•**>** ΔΦ•ΔC.P ~ U>• 4·N·9PI, ··· C9L P P d·ÀÀ PC>LYON DC>LYON V A. PULAP FOR AN AP AP. <POAL, LU B V, FALP, FU ΔU Vb 9b+ V Þ∩ P∩bCL³ ••• P AU" NAHV POT P 6 PC Δ•><<0.00 LC<0.00 4C P P"97U T"CA 7 47TY" ΓΩ V Δ· ΡΛΤ9>° ΔU V6 96++β ∇ P° <PNLL FL ∇ Δ· L</p> 

P' 44' T 25' 25' 25' V>d ∨ PV·>> PC D∩L BΔ· PP PP IA·n ··· DL5 DP. VA. JANY DAC T<A·Z/ P>/ L·br. DPCZT>L 295 LYC 10 LCC 605074 ∇><0.> ··· P ΔΩ, ∇·PLΔ·>»; P A.CLOLAN CD JA.YN 96" P AP' AU BC LP' A94 BC 020.6<55. P<55. PP 96+ 759· 4>06 6 A7 477 PC L-bL ... OTP Lb A.74. T <P·U94·PU, AP P B VN/CB PC DPDPLCO, VYd, DC TI J<Δd, Δ ΔιCΓV> ···

# LES DEUX AVEUGLÉS

AVD" YYDD' AGY & P Δ.CLC. Δ.> 4~, P~ 4~ **Λ\_UZ'`••** P UV•D•• ∇ Δ\*\*\*•C• 9> CO > O < O > O < O > P ΔΥΔΡς, ΠΙ Δάλγ ... VdY 4C YP V PC4Ld∩ AUVA V-> AUVA B CUV.D.  $\Delta$   $\nabla$ 0.0′  $\Omega$ 0.50.07  $\Delta$ 0.97  $\Delta$ 0.00  $\Delta$ 0.0 PLV BUTANTO 40 P 1P6<0" [1 P 2P9] PC Vンフ・・・・ Cしく・ 4フ・ 4アルンロワ・・ P L'> ארע ערע דל עף P L-DL94. ...  $\Delta$  <590, LT  $\Delta$  <500.705, . DadCba... P JaPaCV.D... 4~5 .... 4~ P ∆U₁ 9b+ b UCV+>C¬¹ PC DCLCd' ... P AN' ATA TON "YPOAVU YANA AV T PHADE SPUTFUP ... 40 A BUTLOW B PLTJ. Publica:

P14L4·P1 P 40-10° A 1C° ·

A9-1 4-4 A 1-10-0 A 1C° ·

B 40 VLU20° ···

>4. ∆9-1 4-7 · B 4.√24· L1



VCU V>, 7 4PL, 44bVh,

CH. XXIV A REPAS D'ADIEU

Δ°Θ•>- ∇dC ΓΩΩ- <<

ST. MATH. ANALO 13, ST. MARC MIV 3, 9 ST. JEAN, MI. I. H.

イイ、 JaC・イ、 Pとb
トイマ・

407 P B 47445, ... A90 B

DYCLO PC DCdYP FOX

 $^{\prime}\nabla$  <  $^{\prime}$  <

→ N.D.

 $PTTTAN ANCPROPU NO NO <math>AP \cdot A$ 

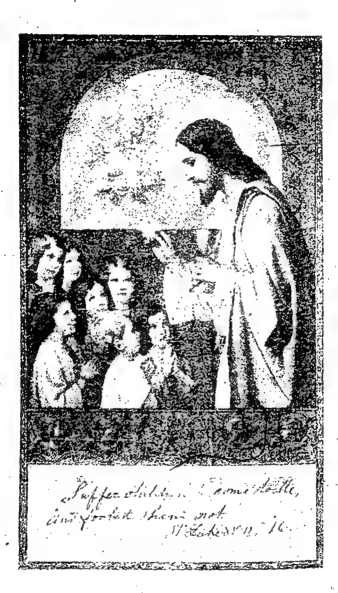
~PL¬. ▷~D•°U>, ♥ ¬Þ•° ₽·◊∨.

¿ĊĹЬ、ĹŲϤQ·ƯŲϤ、 ... Δ٩٩¸;ĖϤϗ•

44° Lb DΓΥ P Δυ. Pγς CDP d CDC Pγς

POL:  $PPD''PD\Delta'\Omega\Delta'D''A\Delta\Delta'A$ AUPCIA P P P LYDCA: 4.0. Lby切り ALAウ CP P b 切っ **ЫРС′Р ЭС° ∇ Δ• 9•>∩ Δ•Р** Lb.d/ Up. U DAUGA. DO ··· CV. PUUUTA. VA VA LYA. APCILL AU 9 PI92CIAVI DE LYDUNA. LU BC DUF . 44. A.A. DL DU P L45CV. A94 BC BB4DC4· A FLUL! / AACP、 4~5 VCJ、マ タケン、P<sup>1</sup> LB PH PP 4.<FLC. 254  $D > \nabla \cdot \Delta U$   $P = A \vee \neg \neg \Box P \wedge \Box P$ 405 ...

∇ΦΑΝ ΡΟΚΡΟΙΑΙΟΘΑΙΟΝ Ρ ΔυλΟΙΝ ΓΩ ΖΊΑ ΡΟ Ν ΤΚΟΙΝ Ν ΟΘΕ ΔΙΆ ΡΟ ΓΩ ΚΟΔΙΆΤΑΙ Ν ΟΕΡΩΙΟΝ Ρ ΟΥΙΙ ΕΝΕΙΚΑΙΚΑΙ ΝΙ



# CINQUIÈME PARTIE

#### LA SEMAINE SAINTE

PU LY PYPO

VCU 44576 44PAR6 57

TOPPODE -

ST MATTH AND ST MARC AT ST. LUC. ARX, SE-JEAN AD-

Δ·γ<σ>
Αιτι γνη Ρισ. Δ

Αιτι γνη Ρισ. Δ

Αιτι γνη Αιτι γνη Ρισ. Σ

Αιτι γνη Γ

VJA•9 ... Pn/> dà•5 P b9: NTdd. CIP d d<07b. Pb ACIO UVAPA V A. AKPA Vdr YL, PC <POT ... AGY DE QY PUDALABO P YVIUD" FA P DCJ" COY **ΒΡΔηση, 425 ... 4.4. 7.0** b P ΔU•> <</p> יייי שהיקרסיטרי סיהט V> סיקר A 56A2> 4·24·01、4·6·U1、AÙ V 44PC4.12, ... V 7b. 4Ndlc. ◇ではよりしてくしている。 AND A CUP I AVAILY V>TIGH ... DOL P DUD" , P フィックタ ヤ・ハマ・アブ マムし ア ≪PNILd" " P VDV" 425 金付ひ、 たてる・つし・ 「ロ マット・ムケ AGE A B CHOUNTY COF 1>1-d5 PrdCb4.4. P U/C4P. 475 B UCAZ ...

> 「つ、 くけて クザイングワッ、 6 で  $\wedge$  ablaDUU、ablaPUUU、ablaPUUU ablaPUUU

A'A AACP' ALL V DOUR VCT, 4JYUL, AL PV 1P.6: 7.D., A.J VLA.U94... ... 4U. B. P-6041" (C\*) 5661 [-104] PO ' V.CY.POCO, Tybe, ... ACP, A LUUL, B CHIBUCH PrdCbd.d. Trbl. ... dCb, [] 756-1 P Cd11- ... Vd/ 6P> Pで214F4.PT A L24.U95し P 40 LLA. LTCTD" PYLJD4. bPy 96.7 DO LLC4.6- 6 P VICE VAUITY -- DIL AILDL PC A. 50.2000 01 6 V 00 00 V △プリ・UVとつコン・マム・ゼン・・・・・ VPd dd. PDPLLD ... dl. Vh P V. FUSAS, ACVISTO CV. DOULA.A. PC A. 57.206U2. DYT BC V. FLASCAL, 44. CVC 2.4CV ... LA V.J.V. PC A. ACA, POPLA, ALO VIPCIBLY ... PC A. LLCdr: DUTA" LLA" ANT PHE ...



ΔΝΑ ΓΑ ΕΝ΄
 ΑΝΕ΄
 ΑΝΕ΄

400 PrPIALA.PU, QLA.P P P.P.A. AL, P.P. ADAD, P P.P.A. AL, P P.P.A. ADAD ADAG, AG.P, B P.P.A.P. ADAD ADAG, AG.P, B P.P.A.P. LU A ADAG, AG.P. A. DCA.D. ...

40, LP <4.40. LU > 40. LP <4.40. LP <4.40

 P LΔ·bC°
 V ΔΔΨ
 P P P°
 P P°
 P P P°
 P P°

Φ. Δ.ς Φ. Φ.Φ. Δ.ς Φ.<li

74. V. VILLAS. UAL VB. VP



 $PLS^{\prime\prime}$  ALTA AP  $PS^{\prime\prime}$  ACP A  $PS^{\prime\prime}$  AP  $PS^{\prime\prime}$ 

 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ

◇CCU4ト A (4) A (

ΔΦΡ CD ΒΡΔΟυΛ΄ υν:

ΑΠΡ CD ΒΡΔΟυΛ΄ υν:

ΑΠΑΘΕΑ΄ Γ Lσονερασίο

ΑΠΕ ΡΟΡΗΡ΄ ΑΓ ΑΓΑΛΑΘΙΑ

ΑΤΑ ΡΑΘΕΑ΄ ΤΑ ΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄

ΑΤΑ ΡΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄

ΑΤΑ ΡΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄

ΑΤΑ ΡΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄

ΑΤΑ ΡΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ΄ ΑΙΑΘΕΑ

● ATA LA PO A ANCHI● ATA LA AU● AU<li

P><!-> PC <!-> P>< Vb. PC</!-> P>< Vb. PC</!-> P>< Vb. PC</!->

ΔΔ•ΔΔ•Δ· ΔΡΘ ΔΕ ΔΡΥΡΩΡ· ΛΔ•ΩΦ•Δ· ΔΡΘ ΔΕ ΔΡΥΡΩΡ· ΕΩΟΦ•CΥΔ•Φ•Φ ΔΡΥΡΩΡ· ΕΩΟΦ•CΥΔ•Φ•Φ ΔΡΥΡΩΡ· ΕΩΟΦ•CΥΔ•Φ•Ω ΔΡΥΡΩΡ· ΕΩΟΦ•CΥΔ•Φ•Ω ΔΡΥΡΩΡ· ΑΘΥ ΔΡΥΡΩΦ• ΔΡΥΡΩΡ· ΑΘΥ ΔΡΥΡΩΦ• ΔΡΡΡΩΦ•Ω:

: " 1

→ 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/4 → 1/

C.V. ULA.Y P P.PCD., PC
CV.D.4P.CP, PD VAY LU V
P AU.Y. AYAY P B AC.V.D.,
LP L.PA.O. AP B PC A.V.;
LPLAD D. D. AP. AP. LU VAY
AV PC T.J.C.J.L.P. VB
CAL PC P. P. P. AV
CAL P. P. P.

∇₫ºΛ ζ፫° ▷U<· ∇ ΔU° ◊Δ٠৮, ⋂৮٧•▷•٩ዶΓ □ □LΔ•৮ ፱৮ ΛϤ □ □ □ Δ Λ∢□Υ▷» ··· □ □ ◊Δ•৮, Δ•৮<Γι □ Φ•Υ+Δ•□Δ• ∇ط٢ □ Ρ ∨ Δ□□ ▷□ Φ□ ԵΡ৮, ◊Δ•Γ □ Φ• ԵΡΕ Φ•□ ΔΦ• ··· Ρ□ Φ•□ Δ•□ Φ□ ΕΡΕ Φ•□ ΔΦ• ···

44.5, 44CP U 46.4.6

LO AD BOLV.4CP BLA.5 U A

A.5.40.C, PPL BLA.5 U A

ADC, PC A.5.40.C, A>.2>U

LO PC ALPA, ... 46.5, ACV.

LO PC AD V.NLP U AP.A.

A.D ACJU>, P A.5.40.00 U

AP.A.A. AUL B P AP.6.0Cb.

マレイト タ ヘ・ケイク・ハイ ヘッコ・ケー

 ΔΑΝ
 <td



## 4557 44PA2 50

CH. II LUNDI SAINT

で >0 <</td>>0 </

ST. MATTH. XXI, "XXII S. MARC XI, XII. ST. LUC. X. XXI

\text{LQ-1-4.UP. A-T. B < \-\text{A-YO.P. A-T. B < \-\text{A-YO.P. A-YO.P. A-YO.P. B \ \-\text{A-YO.P. A-YO.P. B \ \-\text{A-YO.P. B-YO.P. B-YO.P. A-YO.P. B \ \-\text{A-YO.P. B-YO.P. B-

 ∇·CLQ·
 ••

 Φ·CLQ·
 ••

 Φ·CLQ·
 ••

 Φ·CL
 ••

 Φ·CL

 ΔΥΡΟΘΑ
 Τ'Β΄
 ΔΙΑΡ
 ΔΙΑΡ

P ADUPA・ ...

A ACV・ ACV・ A ALUPLY・ ACV・ ACV・ A ALUPLY・ ALUP

 ΔΡ
 ΔΠ
 <t

4~ Lb P ΔU° CV・ 40 P11114~ > 125 TA・200° F1 Aイb・1040 > 124・ 0b PC P1C」、P4LJ20・U1A・A・A・A・P74……

رويو

Φ· Δὸν ···
 Φ· Δια
 Φ· Δια<

 $\Delta \forall q'$   $\Gamma P$  P D  $D \cup U < Y'$  PLA·CA· LA P ANSV. V> PCD-9761 PC V JCV->CL4.> PM94.204 <P <UL 6 P UCV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba>□CV·ba></p ALL PUDA. ALL PUUTU, APAR VUZA:PT L.CV P JODON LU B DY BANDAON Tr. 4P. A C9174U, ... P V ANSOLAID" FO dCb 4D-9761 Vd7 VDdT V P AL DVA.P- DB DCA.U, DdJ ΓΩ ∇ Δ• Γ≻∩ ··· THE ACT BY AUTOLIC 4.D. VOUT FESTOUD.  $\triangle$ GH  $\triangle$  G· $\triangle$ V· $\triangle$ ·V $\Gamma$ U′  $\triangle$   $\triangle$ C $\triangle$ D·· LU AAV- LU, 9CP FJ.9-

タなし むので ダ ほ人よう … ダ シア・七円のう、よう ダ 人の下すり。 ダなし、アカゲ。で ひのうとはじゅう ベット

AUD LIP BUUDA DON D 4.<!-- \( \bar{\curr} \curr \curr \bar{\curr} \c 44.AC D/40090CL90 140 U<4C0 7d7 P>1 P B 9>0·10 DUAPCTVAV>4.046.060, >0 LT ,6 Q<0>... AIN LB OR UVAC, YELD>-4.U96.Pp CALP CLL 9 ··· PUKIDPUR TPAD PIPOC DFY AU-24 PC b CP97 アフィックレム トフムアンとける・ マムて JCP J.G. BUUNAVELLA. BC 44.47. <PO11.7. >4.0: PUP C LYY CIY 9 AL

ΔΡ• ΚCΦ•>ΦΦ• Δ ΦΥ⊃CÞ• Δ·>·4· ∇5 b Δ· Δ∩d∩, P ÄUÞ· DEN 2000 DIO 4.6- P P ALCETA. FROFIT PPR. 44: TY 6 P 4CV.>LC, D4.6A6: ロコマ・グレムロ マン ゴ ロアゴアにムンン・ AN JYV-PJY, AP9 FP NA: POU POCIA: " Var LL.P: LB d ANCd ... PYLTOPIU: . 1Δ·Δ· P b <0054LbΔ·1.4. 6.4√ 9. 40°PCB, •••

 $\Delta \text{GL} \Delta \text{GPCU}$ ,  $\Delta \text{GL} \Delta \text{GLO}$ , ...  $\Delta \text{Sin}_{\text{Pa}} \Delta \text{GLO}$ ,  $\Delta \text{GLO}$ , ...  $\Delta \text{GL} \Delta \text{GLO}$ ,  $\Delta \text{GLO}$ , ...  $\Delta \text{GL} \Delta \text{GLO}$ ,  $\Delta \text{GLO}$ , ...  $\Delta $\Delta \text{GLO}$ , ...

ΤΙ ΚΑΝ ∇ ΔΩ ΛΡΩΝ ΒΑΝ

ΔΕΝΙΑΝΡΊΝΟΝ ΤΟ ΔΟΝ

ΔΕΝΙΑΝΡΊΝΟΝ ΤΟ ΔΟΝ

ΔΕΝΙΑΝΡΙΝΟΝ ΤΟ ΔΟΝ

ΤΙ ΑΘΕΝ ΑΝΤΟΝ

ΤΙ ΑΘΕΝ

ΤΙ ΑΘΕ

AUD LP V-A-97 DEUP

7d7 dC, PCC7.V.U, ... 4.4. AU, A B PUUTU, AD-APPT  $L \vdash \Delta \cdot \quad \nabla \vdash \quad C \cdot \vee U \cap D \cdot \cdot \quad \vee \vdash \cdot$ П<Δ▷•ν POPL" AN ASC, VOUS P DUTACE PEANSON DALE アロンド つ ゴラムア・ママムロ ロヘハタア 4·4· 0 7·06/17 > > > OLL # ··· AP. DLJ VM. DCD.47PT ALD P P DOLL TRY B PV VACA WALPANA "AU THAL VAY AA CD P Γ-64.46.Δ· Δ·dΓd· ···  $\nabla$  40-4-P  $\nabla$  P 4-74-0  $\nabla$ JPT 6 AU F4.UAP" V9 CD  $LU \triangle LAQ \cdot UAS^{\prime} \triangle AAS^{\prime} \nabla \cdot BDV \cdot$ 4-49A.PL & 29-4-4-**∟**Ы ••• P AD9 Lb PC PPL V A. 

 $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$   $\triangle$ 

4.0, ...

Presided Unated Very All 4.04.

Presided Unated Very All 4.04.

4557: DD. D 4PL, 44PV4.

CH. - III MARDI SAINT

P QC'BUP'

ST. MATTH, AM, AAVE, ST. MARC, M. AHI, ST. LUC, AVII, AA, XM.

PC・ Δ・ソくロン、PnP 11 4 L 4・6 L

440 DFY DU! CV.D.975

TCA. <PCV.<> POPL, Day AU PC AMAN W V V CV PONO DAOS ACJA DL DOP PU<P LU QÛV, <PUC $A\cdot<P$ PUPL, 4P LP 474.7C74. PU DV JYPOU D CV.D. 47C, V9 "VUIO O APTZ" PC APTZ" ··· Abau a vucp... va vh 96" LOCKED LA.JOGA.T. PU LOA JUTAPCT, d LYP: A.G. VON LO PC Anch. ... L6 4. LA.JMO944 AC >T= >CL9, Pn/2 9b+ 9Pnbd4d DAIN DO JOA: ON POPUL DY A.C PC A. <PU>CLds P 94.49 A.C 9CV-A. BUBLY VY, ALA.Y P b A. <PUPC= Ldd. P <CDA. Td. d. ...



TLE DENHER DE CÉSAR

ひつび d > / Δ・> ~ ∇・Φ・PL Δ・ Γ Ω Δ Φ Δ U V > C Γ > · Δ・P + · · · ·

 Lb Δ·γ Κ-ν ∇ Ρ·σμο CL·

 ΔΕΛΟΓΑ· ΡΑΔ·

 ΔΕΛΟΠΑ· Πρ. ΡΑΔ·

 ΛΕΛΟΠΑ· Πρ. ΡΕΛ

 ΛΕΛΟΠΑ· Πρ. ΡΕΛ· Νρ.

 ΔΑ·ῦ ΔΕ ΔΕΛΕΥ

 ΛΕΛΟΝ

 ΛΕΛΟΝ

LY, BULDO, POCHO, BULDO Δαθ Δ Β Δν ΔναθονηΓ: do 4dh alair and P bipcoi PC DO LOAPILO" APYPED. L5 17 LL,5CL,0, 4d5 D0>-J-10.42 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10.40 - 10. √は、 P しく・Uか・・・・ 「VBY V PYDA、P V LA 50540. 4TA BLC€ 4A: YYDA. 9U.Z. LU P H9.0C. ∇ ΔΩσ' σ'Ε Ωσ! σ'Σ' ΓΣ' Γ P ACHOICLER ... PIN DAIN  $\nabla$   $\Delta \cdot \Delta \cdot \cdot$  9CC $\nabla \cdot$   $\nabla \wedge \cap \cdot$   $\nabla \wedge \nabla \cdot$ DCA.YFT PY DOAL PC A.: P724. A.d. PC DC4.2 L2.CLd. LCB DC T/APL, UKA, 75 P 470" 7.001.00" 41 U·C· ∇ P Δ·Δ· P UΛ· ∇Ь ∇ · DC 4· r F r D D C L V · v POOL STA A.S. ... VDS ADOS V P DOM VDAU Angle Anc PJA, DP D DCA-JLY, ... LT

ダイ・Gー GC、 VGL P A<>>

Λ> PP>, U<</p>
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ
υ ~ 400- P A.P70. 70-05 A.9.4. 0000 PC0.7 P PO PC0.2/2/201 Angob- Anc Ango P Tho ... マンチ、「ひ タンしてける・つ からてる・ LU 6 AVLYPOV CU ALU A UNAL ADAU A.P.A. CAL AL U<0/>
V<0</p>
V< 40 P 109. D. V AC P 0201 4. 7P 7 P.5.9.2CT LITONI PUNDO EN DO DOPOS ACL.4' PYLJODLLCA.7A. ... DC ダア· ハ・ケ タレンとTD・・ ハ・P フロ・・ TO 4.A.PCADD. LH STP 9 AMUNCAPOW C ADADY TIL AC タで、マアム・ タンして コッマ・ラ DO BLAT PO APODO FA DLA.7 PC A.A.D. ... DLA.7 PC PC P TAD 15 PC 1 MCV.D. DP244. PC DC4: HENER PHILIDA CAI AV: ~~10.00 ∨ >C<0.~C~C~C~C~... LPd. Down IDO D DUD UNI DO

47777° ••• 670 PP 47C= CUA. PLYUVBU, CUY P P AND PYLTDA 6. B. DUA. TX7.B. PO LU BAG BALA JA Φ¹

Φ¹</p P19206" P4L00 QL4"> >P4\$ LUDLL, DU>4, FP V9 DVF: UND PLY AVID VEUL AUTHO FICA P RYDL C. ... **ムヤモヤロマ・・ マ くハム・フ・ ムモチ** P LL-PCJ-0- DU7177-0-4·4· 40, PLYLA94.>JD., V AU VENDIO DE POPUL VL95° FOT 6.5° V5 PAC. **ΔϤϤ ΫϽϤΔ•ϷϤϷ·· ΩΓΦ•Ϸ** 474" 96" PC P 69"(77)" <いてひ・とりり・・ AoA VCP・イイン L4·04Db" ••• 747 V7' PL7: □Δ9Δ•>σ₀ PΗ΄ ∇ ÞΔ•>尺∇•Δ•: POΔ· V P VCA· ANS b P

ΔΝ ΔΑσησισινίων Υυνά:

AUG. A.C P V HG.CT. V A. 69. 4.1.44" DEY NU: ... GAPUALAS ACULS ALBUMAS DUCHA.T. COLP. VCHA. LLA.4 PC FI THTACH ... 400 P AU LOCI ANTOL. YUN P PYLUD Vadi V Philodai Cristal PB YOU B MYZOU P PY= LJン: マハンリムナッ マハンCUdケッ LT AVAILLDASUPAR, LT マトウ マ マッシュンシ … マトロ 「ロー DA. RPLA. PL LI b JbJ>Cb. ... FR PL dC. LUDYPIVA. P 6 YPA, PU: 2~2° 9~ 5PΔ~4° ∇PdU "UL LUDYPLA.O T.VCDPPT." AGY UTCG GC, TLDABLA. JH ... PAL VAU TH LUDE LFD: △・Cペマ・△・ 「ロ ロケッ・ア・タト こ」 △☆ 

4. 1%

 ΔΑΤ
 Απ
 Δ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ</t

AU HPS OFFETO

 ΔΑΤΤ΄
 ...

 ΔΑΤΤ΄
 ...

 ΔΑΤΤ΄
 ...

 ΔΑΤ΄
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

 ...
 ...

## RÉQUISITOIRE CONTRE LES PHARISIENS

ΔΛΟ" ΊΡΥ ΡΟΛΔ.ΦΡ' ... CΤ<. Pb> 9p•> Cal 20949 Pt: Δ·>C¬' LU DC¬' ΔP∇·> ΓU PIPIA·KTA, 92 DCP, C9L PPIOLAD. LP TLV. DCT. CUVC - APLY DA DUUTD ( COL DV )  $^{4}$  LYOBL  $^{7}$ AYB•TPP  $^{1}$  TL  $^{2}$ SCLP.CXP U DYCLY VAL △·></ri> PP 96" P 40"6CP" DCJ" VA UVA, BC 4.<LAU, 477: BUA·A· LU A FILL A TAPBOURP POSCHAOO ... SP CD" TPUVO. O. TOPOTO LO TICE UICAAID BAPAJAIBEA Γ1 ՄCV•>CJ•, 4•>Δ•∩Γ, PC ACLIPATO FIL IV PO ANAO APHATA ··· PYA· LB 1/A  $\Delta P \nabla \cdot \hat{\rho} \quad \nabla \cdot \quad \nabla P \nabla \cdot \hat{\rho} \quad \nabla P \nabla \cdot \hat{\rho}$ P P-P10Ld0.bU0. 0.0.bP>. A A.C.SUDLA: ... FL VBA:>

SIAND DEARD AND DE SIFE TOTAL VOICE OCA POPULA Vb/ ... VbA·b Fil DPL" A. ALAPUAL, UAL APPLEA. 1 AD9 40 16, ... CU U4- P AUPCAL, PYC. ADA 9 40. してんちゃくく・ス・カー しゅうしょう マアコ PC ΛΥ•λLЬΤΔ•" 'ΦΔ•ν: Lb AV.>FCP POULLO ... 6.CB- PYON LB PLYLAGE V bybarbak CAL PPK SLOIDIN SANATON POPUL D.ULA.A. ILA.> P'A. ADBLA PYON BLAP ON VOACIO B PCOLO:D. ... P.CP- PYA. PLYLA9A.>UN 「C <いてひ・とはつ、 V からなりして: TOPLLIA FT. V.LA.JOPBYA ∆.0. <...

P.CP- PYO. DLAUVAV->LU

Nic.

「L <いてる・>JU < P・プラしてに CAY B AMBABAY POBET FO 4P+ PC 59944, V51. 92= LYC. PO ANDUS. AN LB 6-P44d L1 P L0 P744. The ARAN PC LOARAN AMA PYA: LT BC BUVIANDIALY: υ, Δ•... 4·A4; POC·Q4· LQ P·A2. AA·Y· A·N/PPAU·P UV>PAA· はて、CLCoつ … Lb PoA AA・ケ  $P \cap \Delta U \cdot \cap D \cap \Delta V \cdot \cap D \wedge \Delta V \wedge \cdots$ RAKUY, LT PV·KA·VPT, CQL L4- "P1>Cb. >544/UF>... 4> UVAPOAJOF, A POC.V.ACAL マンタ・イケン。 ・・・ TD POC・Dd・・ P・ヘッ DA.Y. ON PRAUIR SPRICAGE AN ALADIB VAIN AN PR AUIP JPA VADA 6 <POTE:

UA: LYLAG: 75 ... 76 4.774.

CUL DA PUC. A. AUL. TPA· (4> <POLYA·LO) d Prc.4.>rbu, Jpa. ... 4par ADITION OF ALIGN SPINE A·An Pr Au Pr Au BPZ 96.5 AU 6 AU2, ... FL 44.5 AV BURONO UNACARIO BANG A'Y BUAU. ALY A9A P 9.65% 4.4. 4A.Y. AN POAU.O POPY TO AN PO AU PYLTDA DDPLA·NA·UZ FL AUA VA DA" B 4V5/ ... B·CB- P>d· PL-LLAGA.>TO LU <5777.5LU, P PP4754 MAL PINKVIA TCCCMP VCUP LIPD, ACV-60PAP A91 UYP - OLA A VYJAYULA. Pr 96+ LUDA.CYVA.U. 6.70 PULTO BAOULTO CV.D. THE CALO POUT DA THE P L POÚCO FIL OCAH JCH. ₽₽ ₽₽ <СФД, ... ₽₽ ₽ Ф.УЧ. 7d7 6 10 PrP1CAV. 600 may it

P 59.3JJC4.4" PC PCL.4" 7dr 0>b+ P 127√<>44......... ` b.Cb- P><\` >L~L&9&.>U^\ LU <ふしマ・ケロリ・ UV>・ △ P・ト・c PUSPSS PAL B PTUCTA. UN> 4.P- FJ6.6 FA 6>6 VULY P AUPLA" P 5P°PJP: 904 PP4040 LO V4P.U.  $A_{\nabla \cdot}$ LU 02P2 A97 J.C. LU 0.2: /b•Cb- P>d… LYLA94.250い てた ヘクトダ・アタフィ ひかんてっぴく フュア  $\mathsf{UP} \;\; \mathsf{PO-N} \;\; \mathsf{A-N} \;\; \mathsf{A} \quad \quad \mathsf{A-S} \; \mathsf{A-N-S} \;\;$ [416.1. Lb 102: 56/PJ4. DU $\hat{\Delta}$ 1 $\hat{\Delta}$ 1 $\hat{\Delta}$ 1 $\hat{\Delta}$ 1 $\hat{\Delta}$ 2 $\hat{\Delta}$ 2 $\hat{\Delta}$ 2 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 3 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 4 $\hat{\Delta}$ 5 $\hat{\Delta}$ 5 $\hat{\Delta}$ 5 $\hat{\Delta}$ 6 $\hat{\Delta}$ 6 $\hat{\Delta}$ 7 $\hat{\Delta}$ 7 $\hat{\Delta}$ 8 $\hat{\Delta}$ 9 $\hat{\Delta$ 4.0 ... 7dr 7.0 PY 0... 0...P-P **₽•>•₽∪ЧСТО•• ₹₽ПО•<ГДКД• ムアてアロマ、 Lb ダビア・ア・ア サップ・ア・** Jupardin-PRAYA4 Lu Lnu

- b.Cb- P> d. PLYLA91/2011 して くんしマ・ケロリ・ △ P・ケ・トロしてア: "CHAN" B DYCLA.46" LA P<= **とりてら、 マロケットゥリト (17) はんしょうしゃ** ΓΩ ∇ ΔU··PΥ LΩ σ>Ω·> P ALONS, VOIN B P APPEC. DCA. < TOO DLA. T 6 1' 4.00000 ひのようしゅっとりつのよる・ 74. P P PPP·4·0· ... 7dr ∆r LB P EVICALA. CV. V5 V DC4-75-75-700P P P ロ<<<p>の<</p>のののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののの<p & Phy ACAM NYDCPA PUNS LUNYA. TA. dCA. < TA. D. ... P PTADAMICA P PTADAT: 4.14. CITY 9 NY <.NY PC= ΔndU" •••

 $\nabla P + \nabla P$ 

BU<440. LU BBU√C48.C= 4.D. FL 40, P 6 <<5~U4. 4.D., P Pd-bd-70, LT P 6 4.7 A. V. A. Q. Q. D. V AFA-. 57·10-01-46· DUL, DO dC, DUL, AU9 ... DAY PC AY 17CDA6A·4 BP> OTL V PUC, LY P B YB1PU, 44/2 A PP 4.PA. 4.V. A.Y. DP DF4. 16 P 61.02, 4V, And DEdi **少すっ ヘナマ マユンチ F P G < 4小** VY UVANGA: FI <PNI: LA.DUG C.CO.> ... CV. PUU: UTA. Pb. Apql 1<Cdv.T インしょ インしょ P> B G<<C\* マロケッア・コントントローシャー・ トロート Vr. YTCC, ATP BV AUYAL 60.7° C°CC. □ P 0. L 0.7dl 0. PCOPTY CAID AS 6 LO では、 Vat. でででよるかい。 Vb· つづよる。 >>でがだられ、 てく。 >CC: P 4.600000 9 VYZ6.0' ...

P A  $\checkmark$ CLML $\checkmark$ " QLA+ $\checkmark$   $\lor$ b+  $\lor$ b- $\lor$ Cd+ $\lor$   $\lor$ CL  $\lor$ d  $\lor$ AU+ $\lor$ d  $\lor$ CD+ $\lor$ Cd+ $\lor$   $\lor$ CD+ $\lor$ CD+

## L'OBOLE DE LA VEUVE

7d~ 4~ UV>09A.6/d ` <PNT94" >bld•<L <p>>>T4  $\Delta$  VUALLY PUBVITE  $\Delta$ 964 P. <PON IN ... VY L6 V PULPY, JAMAN VV ADU, JA ∠σ>> P ΛΩ∇•Λ™ ••• 44 VIDL OPOPIOLOGI P/AU CV PANALA 44 4000 Jr. Jr. 4>4.9. P 7Pg VAd bP>" dIb b'ACV.ALCA" 4P+ <PUTAL-U94+U, ... UAF PPY PP B 0>0.P<>Adc. A·4ULA·I P DO VOA·VITI" FP 44. PLTHAMM PC 6 TPMP 

## PRÉDICTIONS. FIN DU MONDE

 PC
 ...

 PC
 LT
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A
 A<

こむなら、なっく ひっちょううい UV:

>UAPP. P CALDA. LT 4.

ALDAGE DE COL A AL P.P.A.

AL ALAGE DE COL A AL P.A.

AL ALAGE DE COL A AL A

44 V 0,90,01L, DTX F 40 AU" 44.2CJ, 76 44.5% PP 4.47644, TJ, PC 4/A V ADUD" & V·KV. A94 bh: 4.P4.2" 76. 9 AU.N. JY 4J 'V" 797 FU' PC 4.4770" VOA·>·Lb P>a·· A· ARGSDA P P VULd. (1) J<Z~CJA·L בד שטמססים בד דדים יסי טי ם トプロープ・ロー ローコイントロー INDUITE TO APPLY LU ΔΡΥ· Δ·Δ·Δ·λυς LU >ひらりしら、…

CV. B 47F. ...

CO.P. APT. ...

CO.P. ALG. ...

LOJ LO LOJACJ. ADA DL. ΓL <PNJ6Δ·4d 75/6" V6Δ·7 PU-46- 4P+ 4P V-100 LT COL OP AL TIGIDINA PC A. AUKCT, ... LP CON A APab•11<0. ... U> J b </br> POUR MP9.4. FL ANTHA. <-b- P <-b-04-604-60- PC PICU MIGIONALON TO OLAID PC brPCD" PC aticp" ... a> OLA. PYON 900 9 APOGA Lb A.> TYPLUD 9 AP9-9.C: Lds Pota or ...

44-L7 44.4-7. BC <-4.-C4.4-1.

4.-C4.4-L1. BC PC L-1.

4.-C4.4-L1. BC Q<-4. L1

4.-C4.4-L1. BC Q<-4. L1

4.-C4.4-1. BC Q<-4. L1

4.-C4.4-1. BC Q<-4. L1

5.-C4.4-L1. BC Q<-4. L1

5.-C4.4-L1. BC Q<-4.-C4.4

5.-C4.4-C4.4

5.-C4.4

5

PUPAddod. TO PC UKVD" ... アケタミ ファゲマ・T で 「たてみるでき P JPAJA•Þ• PNYJA•Þ• FL ° POUT 4.D. ... FR FO, VC74 DU B P <P+U94.D" PB>0 LB QLA.7 V7 TOCH PODE TYMPR PC <PH Vb PC PC PC P B ALCIDA BIO PCUBA BIO AGY LU BC SSGP" LU  $\Delta$  PP4 $\nabla$ U, DL2 $\nu$ L- $\nu$ G-TV4:  $\Delta$ • $\Gamma$  $\Delta$ • $\Gamma$  $\Delta$  $\Delta$  $\Delta$  $\Delta$ • $\Gamma$  $\Delta$ • $\Delta$  $\Delta$ • $\Delta$ 4.4770" " LYV. VU PC. ※Δ>
(LU>Δ·Δ·α)
C
(LV
( PC >7<>> ... Lb Cn Vb q TCAPIA. V.9 P.4 APS OF 9 happy ...

・・タクレイマ・タ・ダ・グロフ・ムハロレンへ トレ レム ・・レタ・ひとしょう ク ハトレ しくっしょり・・ク ・・ション・・ク ・・ション・・・クシューシ・・ ク・ション・・・・ NP. SAL CARA STPLP ...

VAG A.Y<CID PO DUL" ~ 4,570° 7 4.0600 7L607L4. CVJV. BUDYCJA, A BLABA. □ 47₽∪∇₽∩, ... Δ>q, 4.<</p> PP. ALICPLAND BULK VIP BUC. V. PLA P A LAN, COV: DAID DOFTED POPPEPC A. HA. THOC. ... JAN AJP dbC・ dudop Pbo PC Cくてかい ID OF AUD CONS BUIL VYC·A· PY: PC 4.7A.D. TA ALLE DYJ ONE, P ALC, APV. PC A. V ADAD" ... CT Cq: UPLY ALCALU ∆PV. PC A. ADA. A.P. O YV.CC 96" CL JCA.POBJ. 4>0 VHA. PC A. VPV. C DOLL DrdCb+; ... PrPYDC9, 5, 4.4. MAL APOUT PUPO, PC 4VP: OUTAIN BPY 96" H LPILA: BU PC NAKA

VDd PPPP PC 66.092 Cd20" Ang.D" 44.25 9 PPit で 4> 9 0746c/ ... して<・ LA.109, P C<27.14.04.07 PC  $\Delta \cap \langle P \rangle = \nabla \wedge \langle P \rangle \rangle \wedge \langle P \rangle \rangle \wedge \langle P \rangle \wedge \langle P \rangle \wedge \langle P$ ALLAVIBLE... UAL DUUCEB VOUT PHO FICE ON PC ON 47L, 40V A DU 40DV. LT [50- And 9 >1.Pon 1LA.5 PC+, Vd2 PC- A-<>---4.PC.BC, LT BC BY4.7PCD. DO PO BAINDON FO PO / LV.CAD. UUD. AFCFUL PC 42. BUL. 4557 PC マアム, マヤモアフタ・タ タ マルヘアブー **⊢•Λ•** VON PIN PILOD VA 40PC9. VOUT PHOO SHIP AND PC ALMPA LB DAG: LOPE OF BC 4000

DL BPP VDdJ 964 PP

PYC A.ELMIA ...

44 P 69.00 OPC ACTOR TO BE COULD BE ACTOR TO ACT

√ 290 € 000 F4.0000 Lbhρ. L < P > U < > D • Δ • Δ > D = G U 9717P76 PC PP.4P1P. 4Cd' ... 12 PC 14.00114P<>> ∩∧י6∆•∧~° QL∆•¼ PC ∆• <>-~~ 4Udh; Prd, Dr PC <Prd. LU BUAPIA BAG BULKAA 7d~ 4.PCPL, 7CDPL/&PC P.CBALTUPTA. ALL DU PCPL+ AUCP+, A by-d-p-p-LU △ ΓΓΡΨ, ••• △ΥΥΥΩΝ•• : PC APUVD" VMM SPYM V **ΔプΔ•<CP•** Φ Δ• Δ• 

44.44. A 19.44. A 19

LT 44 B V·CTA LDL:

A·U, LT PPA LUA, LDL:

A·U, LT PPA LUA, ... P.V.

AUTEPPO LUA, PAC DU P

Budy Auteppo Lua, Auteppo ...

AUTEPPO PAA, Ao DV. ...

AUTEPPO PAA, Ao DV. ...

Auteppo Ao DV. ...

Auteppo Ao DV. ...

Auteppo Ao DV. ...

CV. BUUUT Ao DA Ao DV. ...

CV. BUUUT Ao DA Ao DV. ...

CV. BUUUT Ao DA Ao DV. ...

#### VIGILANCE ET PRIÈRE

CALD APLANDO A DODY,

CALD APLANDO A APLAN

PAN APLANDO A APLAN

AN APLANDO A APLAN

AN APLANDO A APLAN

B P APLANDO A APLANDO

B P APLANDO A APLANDO A APLANDO

B P APLANDO A APLAN

4、Cab ··· Cab ··· C

CV-G- 1P-P PC AL DUUGD. P PCPC, ... LOI PUA·FLY POB9 AURCANA O CKYCA 7PdJ PP- 4P- 4 V-<P TO P DOMENTAL △アてアロマ・ユしょ。 …  $CV^{\prime\prime}$ ∇ A• N b C > C > G > b L L C 4 PC ACDIAZ CL PPTAPPIN [7.4. CP 475. [7. PC 45.2] CL5" ... J.O A94 6240 LT 44.2C1, C9L 1L4.7 P P.92= UL 4. J.O 9 C97, 4L UV >C. 4.64 A. 9 PC4707, 4>

9 4\C\(\frac{1}{2}\) \C\(\frac{1}{2}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}{2}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}\) \C\(\frac{1}



# PARABOLE DES DINVIERGES

7d-1 POP-20-ULA.A. PC

4.D. 6 P POLP, DA. 1-20-0

6.D. 6 P DOLP, DA. 1-20-0

6.D. 7 P DOLP, DA. 1-20-0

 $A \subset C$ , ...  $A \subset C$ ,  $A \subset$ 

#### LES CINQ TALENTS.

4L, P 7V·U ...

AT LAU' BUSTA P B 「ア、P JCA・ 40字で、PC 7P」4 ∇d~ ∇>Λ- Մ>Δ° P Cb·4° ••• A95 P5 LT B P564 AT L5 P P LY AYA, LT B CE· for Lb Qd Vb Ad PP L> P LCV. 4.U4 45.b. 7 60L, DOPLL DUTYLY4. ... V·P- ∆>9' △U P U\>F' VPAV 9 V DUSPICO DUAV P A. ASPCLV. ... VdJ V V ADUP, ADA THE POPTHA. P LA LATE AND B CG <PUTL, DLY A VUG, TDF. ロケピ アしんロケマ・カ ア ロケー・ 44: AC UPD AFA" P P FPJAP, 40,976 CV. P.7~ L7PJ B V DU VPL6 4672JCL  $\square$ LLU $oldsymbol{1}
oldsymbol{2}
oldsymbol{3}
oldsymbol{3}
oldsymbol{3}
oldsymbol{4}
oldsymbol{5}
oldsymbol{5}
oldsymbol{6}
oldsymbol{7}
oldsymbol$ PC96+ V 47 dPL PC74C שבידי ייי סמט ער 60 הער שלי

· 85

DWA YUCA V V JUZY A d  $\mathsf{DLL}$   $\mathsf{DU}$   $\mathsf{DPL}$   $\mathsf{LL}$   $\mathsf{LL}$   $\mathsf{LL}$   $\mathsf{LL}$ PP-72 | 44.00 J7 424. V Cd bopapi ... P AU AA.V 「てくりつけら b.ケッ 「 5 ト フ P V D U p V P Lb 4672 DCL 11 Uni 964 40 P 6 NVACJAM PM 96+ V 47 4PL PC74(CJA.J) LY LP NA BULLA P P P ADU D ΔUγ THE B THUYUP A APLYA AP DATA B V FAILUR LA AC. Vb V <PNJ95° MA P A. JYPJB LA AC VB 96. V P. 4°C> ··· · Vodn V dyhc. √√√ Lb bA· PC√√ P PAN LNADAPP PULP PP P,9>U, 
□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ 

□ AC AP A < bull A PU THERE'S VC AP/ 4P+ A P 4C> ... VDOO P B P TCA.

# LE DERNHER JUGEMENT $f^{\infty}$

Δν-ΓγΟφ... ΡΩ-γγωφ. ΓγΟρ. Λυσον. Ων-γγωφ. δαν. Ασον. Δν-Γονανον... Ες Γα-ναΓα. Εργ... Δν-ΓναΓ Ες Γα-ναΓα. Εργ... Δν-ΓναΓα. Αν-ΓναΓα. Δαν. Ες ΓνοΓα. Αν-ΓναΓα. Δν-ΓναΓα. Αν-ΓναΓα. Δν-ΓναΓα. Εργ... Δν-Γν ΓΩ Δ·συνηρι ... ΝΡησιρι Δν ΡΟ ΔΚι υνηρι ναν ΝΩΙΝσι Δυη Δσα Δ·συνηρι ...

Vb. PUDPLO PC AUG AUTA PPOJP J<A·> aCIO P>a·· ~ ¼∇•≻Γd4′ ΔCΔ•+ V ΛV>CJ· AUL DULLA.A. 6 9.70CL6A.A. 400 b PC 40PA. DC ... C9L TP JUBC VOL PP OFFI T P JUS CHO P P FLACT OLLDO UP ON AC O A.Ph A94 B B VDPVIA ... A B JUPCO VOL P P A.YCARA 0 P 4d2° P P V 4. TPP<Abc, Vdr PPV 1714. ... FP 6006F. DL1  $PC \Delta \Omega' D\Gamma \forall d \triangleright \Delta \cdot d \cdot C\Delta \cdot \Lambda$ P A.<CC, A JUPAP, A B 47 C \$ DU><9.>° FL ▼ P LUVE COV P O-<LC VH V DA.P½ ∩ ΛΟΒΔΘ <> 4> CA·A 6 P 4.< CC, V 42-7

√ P P √ CA.

√ P J CA.

✓ P 4.<FC. ... Vdr Propl PC ΔU: ··· CV; PAAAL CC: b P AN DCE O'S VY OCT DUTCAL & VIOLE DY AD NA>V· b DCLA·≤: ··· DP. DLL BC DO YOU DITUUL -dary bpg andu ar b p PHCLY LALGO AHA PA.74: BI ... MAL TP JUBC Vdr ALAY PP STEED TP JUY < b. P/P TRARA ... BLAF TPDAP ACY ULV. A B B VOPVU TP JYBC VON ALAY PP Δ·YCAL«·· TP dd~ FL ∇ P P<Abdy ALA. P P V UCV·4·<LU4. ... ∆94 FP. .∆.C.∆.C.∆.C.∆.C.∆.C.∆.C.....................................................................................................................................................................................................< CAM L6 6P 4<CC ▼ 1U= bU>° ∇ 1U><9·>° ∇b ▷Δ·P>° 

P<Abd'>
Abd B P DCLA·4·

Act L4DCLA·4·

CA· BUUUTA·· CC·· Apc Act

And Cad' a A· Aod·P· and

And Cad' a A· and

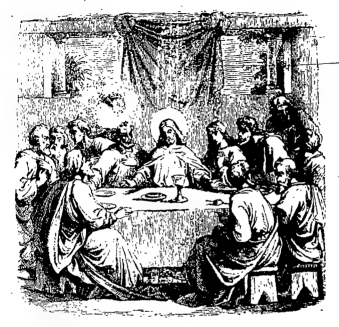
POUR OF OLPAAION BP9 BICPCAIT, PC ADUDIN AITP LB OFTAARAION BP9 ALARI AIT, PC AFON III

# CH. IV MERCREDI SAINT

## 「し」 アトア

PC: ∇ 4.<. bP>, Δ>Υ>ΦΦΩ. PC: ∇ 4.</br>
P ∨ ΔΦΦΩ. U
∇ Δ. VCΦ. 4.
Υ. ΔΟ
Α. ΔΟ
ΑΠ. ΦΡΑΒΠΑ. Φ
ΑΠ. ΦΡΑΒΠΑ. Φ
ΕΔ-ΦΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΩ. ΕΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΩ. ΕΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-ΦΩ. ΕΠΑΓΑ. Φ
ΕΔ-Φ
ΕΔ-ΦΩ. ΕΠΑΓΑ. Φ
Ε





AUTUTY DAPAPY THE

CH. V JEUDI SAINT

TID. Prb

ST MATTRIANVI ST MARC, NIV. ST. LUC. XVII. XXIII. ST. JEAN XIII.

Préparation de la Cène

σ·C· 4σL 4~1P~b· 7 P
ΔC~4·0bU· PC σ<Δ<P∩d~Δ.

P V DU, PIER A VUA PUZU 9 JCA AVZCLO PC 「「つって」 ・・・ マムー ムー P 24.070. 27 PV.J4.PV P 6 4.7.2006 4.10 <, [7] A 9 BAPCA OF TOURS b: ハント・・・ マムト b: ハント・・・ マムト THAD ITA BOD POPONTA. CPCA 9 JUL BAS PCALE P B /A·CL 4. AIL UVAC, VDJ くうけんり マフィ はこう マッち ロムトウ O PUBE TY PUDE OF PPE マケ ケ ゆ しじょく くてつ みらつぐら= D. ... COCA" LB MPPBT, DU 9 APPOPLE T AMABLY ... V. BUCPY, LU~ V. PL, A. A. A. A. S. S.  $\Delta \cdot \nabla \Delta \cdot \wedge Lb \nabla \Delta DUC \cdot \nabla UC \cdot$ アファン・ ゴラ グマ カンユウ・ ムルブ

. ∠94 b 4· Δ· Þ C Þ·· <' ···  $\Delta$  PCGLUP, KH, P V ADM 45771, ALU DA.U4.PT A.V △P• △ ▷∪∪<>>>' U<∇∨¬Г• Ы</p> TAVO A VOUSTI ALV LCCI קרי PC∆חיסיPΓ ··· ΓΓ ▷Γר PAU CV. FCA JP JCA.T  $^{\prime}$  PC  $^{\prime}$  Orlary  $^{\prime}$  PC  $^{\prime}$ \*LYV" P.CPAPA. " UAL P A.CLUTA: TLA.> AP. DU A P LU APA APA VA LOA PUNCAP PULTUDIULAIDIU AGY A B DUB' LAPIUP, B TITING LT A VAIN DUTT LUTTO WE USE BY OFFI TA. TLA.> AP. DU. Q P LAPIN ADA DE 4LU>+ <UF Md VAd, DOO<AAPP PYLUDIES

D.UL A. A.



Le lavement des pieds

187 P192C DCA+5 5P5 96.5 7 P <PULLA PULA PYLODIA PO LU AP. A V. BA-DC4" PYLJ]
 YCZA•LNd; PU KHAN PIKPANE PINCH AGY A B DUT, PYVPID B MXPOOCO ... DP. YPLO UA+ SPYBU, V A, AN PHYPLLA, PP-PIALA-PO PY-NZA. PY △ PHYUA, PHYPID, DL P くらしひつて、 … AGY POOU YIN VAY LE DLY QU, UV>Ud> B> U P Δ. PYVPYUU, ... 44, P 1-9·▷·~¬ ▼ Δ C . >L b ⊃ C L ? ロLΔ·ケ ΦΦ Δ·ケ P Ь·ケッタ·トレッ **№** P b b•5,4.20 ...  $QL\Delta \cdot > \Delta \cap \wedge \nabla \cup \cdots \qquad QL\Delta \cdot b$ P b PHYPOLLA" THE ... 4H OLA.> P B DA.74.600 UVACAS» PLAG VA THC

PP>" P PULLA" "

AQ, ADA DU FP AO" UFQ,

AQ, ADA DU FP AO" UFQ,

ACQ, P BHAND VA PAC AP

CU AUP, M AA" PLY AM

LT AUP, M AA" PLY AM

BHANDTON FP

PDA AM

PDA

AMA DOPLL TO ANSOID Δ·ΛΛ «ΤΔ Η ΔΠΗΡΗ ··· Η·Υ· 9.207d. 70df 96.5 fl. P.A. 747 04CJ4 B. 6 , [44704. ALA. > bP> P> 4. PL b ANCY T PYAYED OF P 14.4.>LP LB DOC Ad PO CV·Lb, AUL LYLAGA.» AL P V.ULUSL, < 4.4PT . 12 P ししょう トイム・ マッヘン・ムケー ひししょ <PP PC CV·CT\\ ∇∇·TΛ·৮› ··· CV. CV. P A:CLOLO. AA.Y. NYVICAIN AUTA 9 ANSPLIUUS J CV.C. LU 4V.A. UPA.CV.CV.C  $CV^{\bullet}C\nabla^{\bullet}$   $\forall T\lambda \mapsto V : \lambda DD > V \cdots$ 

#### Jésus dénonce le traître

 $\Delta$ CV CV CV PADL 47 P PP.C-D  $\Delta$  DP.C-D  $\Delta$ 

♥C२4° ▷೧ Წ ₽ ୮२४° ♥₴₽

Poplalably Lind Doll: 11 47.74. PV. VC. ... A94 ▼ PYEGYLU>CP, BP>, L7d-P <0 b9.07>" UV>095° U> 0 ··· LB 4~ ∇ 1-9.0.7.1 P NU: ··· V> CCCTC> DC A, A, A VIDUTTL' PUL! APHADDIAHY ADU 9C YOUR LP LP<PO" PC 4774 407 47774 A  $L \land \nabla A$ ,  $D \land A$ ,  $P \land L \land A \land L \land A$ TCO- V6 A.6- P JCA.P. V6d. △>~
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓

✓

</p

 $\mathbb{Q}_{2}$   $\mathbb{Q}_{3}$   $\mathbb{Q}_{4}$   $\mathbb{Q}_{5}$   $\mathbb{Q}_{5}$ 

#### EUCHARISTIE. SACERDOCE

△≻Г∇¬-Ь\_1Δ...
△≻Г∇Δ.-∠Δ□Δ...

 $\nabla P \cdot \nabla P$ 

### Jésus dénonce le traitre à St. Jean

10-04 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C 0 ← C

 $\Delta A + \Delta A = 0$   $\Delta A$ 

## Discussion sur la préséance

**ムマ・ロ ムヤム・・ ひじゃハロナ。** 

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 △

 <t

#### DIS DURS APRÈS LA CÈNE

### 400 APOCTO

ST. LUC. VXII. 31, 38. ST. JEAN, XIII. XVII.

#### Prelude .

Δφορτισας Δφορτισας

PPPA·JO DD T VLOYA. ロ 6 7月 アケ トロ ロロマトル PC AMO ALAU PS PCAL CA.PLG LU D>4.0, ... 44" P 1-9.D.Jo AV P B P TP P ALNYA. J> DP CV. POOD. BLd- 4> 1.6. Jh. \*PC PD; <645° 55 000 9 P 1.0C PC PdV·V·<bd4 CNOH <900000 ... Lb J> P-P 45/70CLM P CV.D.92 て」○ ◇でゅう ひしくとひひょう ◇ ひしん RY P 9.602775 2PU7.6465 P . Pa. LPA. a.

#### Première Partie ...

# UNION A JÉSUS

5 VP4. TO PB PV.CANDA AU 6 977, Vdr Pica. PC 474" " [54- P P-92UL4" COU 6 ADUS FI TIBLE P PAPULA: ... P An DLY UVAPODO ALAGO O PODAVIDO COU VOIUS CON O B P P-92UL: 7-6L. ... 44. DF2 AU TY T TIBLAS FR T CV·A·JA· FR J VLULA·LA· OL ADIT PC P DU VIXCAITE PIN VO UZ PO ... PIN CV. P PARTAD TO DCA+ P B POPLCO LB JOBO P B 

9>UL 9. 7 A. 7 9. 7. 4CA. [ ] APOSIAN B ANCHOR ALIAND TH 901 9U+>> Lb A+> V+<CA+[/. b A·∩A· A·> b ⊃C· V▷dU 4-9P -- TUU B CA-04-6 ∇ Δ· ) Δ· , 
∇ · ∀ C Δ · Γ , 
Γ Ω , 
∇ · ∀ C : Δ·Γ, Δ Δ·ΛΔ· ··· ·CV·D·9≻CJ·  $\Delta P q \Delta P \Delta \omega$  UVA,  $\Omega$  DCTV.  $\triangleright \cap$ CV. CV. POODLA DC DC DAY UPANA VANA PC DC 6 DCL" 4> 4>4" PCA7C94.1 PC DC P9L Vb. U A. A.C. 7.4CA.[, ... 734 V9 A7 96+ υ Δ·ΥΔ·» 9. Φ·Λ Δ·DCLΦ·Κ· V.YCA.F. P. B. DCLMIA. V. YCA.T. PC A. LLC9.>L. V.d: 7755, DC. ... 4.4. Pn/3 96+ T V·4V· PU TDCLV·49 LP.

P^A CV, P \PALA. 617.

### U P FV-7-C4.0 △.4CV-L BU V. LYAK, 9CP DPLVA. BP9 9 A.Odd.4, ... OL DO UPAN JARRED AP P B DUCA タアしからる・ つって マケ マ でっぱんしょ LB PYON P B POAPLON VOOR. P P V·J94. LT P P PP-P94. OLA.> P P P P O P V > b .. b O D D O O O BA· P B V INOL A···· ∇>Λ-TITA DAY TLAY TO 4.< LA. 4.<FLA. PAL & VFUL, LT. ADY LAPA & P & LAPAITA. ∇ PP·b

Λ· 1CΔ· P>

Γ1 ∇ PP-64.4, J> LT A bb-69. ... · ΔΔ·γ· "Πγ.ν·Φ· Θγ. σ τΡΓ: · A·V·U LU A PUA·>C· AP9 CPPA、 DAO'S' Lb. PSPAP PC 5PA, DCA+> U> LT AP プマタ マエン ロ は でっりがハレント・ハム・ UVAPAY: CIPILB UPL P B

 Praychaucau
 Δολο
 Δολο</t

YA·UV ... P P VCA·Q~ ▼ ANCA T LV.C. LT PV. BP V LUULA. Prys CV. 72PA49 P 6 OCTULOW V PVOCON DCA+ CAL DCA+ DA- A>: 4.47によっ マアは、はと … マしに LBPP A.CLORA. Upn Ldd.  $\nabla u < \lambda v$   $\nabla \lambda dv$   $\nabla u < \lambda v$   $\nabla u < \lambda$ CV.D.92C7 ... 55+ QLA.5 PT. P B A.CAP. G. COL AL VIPLA" AMPCIBL, "LILTD D∩ YY VU~C\_|U° AC VB L°) つ コマンコン・・・・ トレ マつい・ タヤルンロワ・・ PC Pr Pr9>CP, 1CA+> V YPAL, LO ACYA.» P B LYY. ∇ UNDCL\*, \*\*\*

Jケッ <しよ 4·ケΔ·C· DC DC ···

P JUDA·DA·DA· FD P P PULVPV-04-0 40 F DU VD-4-V-B P APB·CLCd ··· △·P·B∆·· TY FOR PC A.P. PCd. J.O VB 9 P T T T YOU SOOD A. > 1400 P"/> 4P 4P.7P 4LTU9/ \_694 LT LAM TRACE BY TO DU14™ V6 P614C4·4d ··· TY T YELNUAN PYON P \*U> LT 7.64646 L.C7 6C 「TP ΔP ∇・J; A·4d ILLID P P P DULd. ... 4A.Y VB V PBJCA. PC 4.74.7.10 CA.4. 7PP BC UN. PC 15PL PC 10.00. 7d~ Lb 9.P~~ ... P~~ P PP-64.04.0 FQ 0 AP-9.4.0 P PP-6dld. Ad Al 96+ POCLAD P B FAGA-100 ... APA TP A DU LICA: Pr DEAH PONDER THALLS YA·A TOYA·AYA TA Pina

DΔ. 1 4. B P Δ. YPA DCA+ VdY TrC B P AY YPACA, CP 47, J YPAV.A.J. T YPAVAT LS BP9 P b 4>0.4. P.V. 1 ->PLA.0 PTA-5019 Inc 25 424. TCQ+DPQQQQQ△ PU △·>C 「 … … PPA·CLOLA\*\* VDAT 96.7 T TYOCJA . PC PP-644. TI P [74.C]4.T4" N U<PT, ... VDd DL U YPEV.A. PO SPADY B P AN SPACE ALC& タネる、C 「ち、ちで数マ·A。 AMA DAIN PR TPOCKEY DUTULO DOUNTER ... 9 TRAPALLUTA LIVE DIVIDIO PI AL LPLEY ... DP. 4D, 4P. ALAY P 6 ANNLA MAR ふりむとり ロトーカートノー ひんててく POPLL ... TO SPALL PTP BOAL 40 PALL BPY 96" BP PURCUAL DOAN PP PURCE

 $\Box \triangle \cap \Box \triangle \multimap \cdots$ 

PC 4P4)4"



#### Deuxième Partie

### LE TESTAMENT DE LA CONSOLATION

Povo タケイケゴタ・ P < 50・10は 4.D" P"92CJ JY JB AMA P><. ∇ P < b. רי. ... P. ^. UNALGHAG DC DC 4P, P AL ACUPY SELECTION P 6 YPAdar TP AP A UNYLA: PA DC DO OP OPL TH V ∇₽d0 d <b.0d4b., ... P.P.C. L6 9JL AP99.4. 6 P ANC6. マアンイセ・マイク ママンコン ふんでうし AMA POPLL PIN TH T P PUTUS LT PUCS B P PUT: NOTE AND B P BUT V.>CP, J AP,9.4.1 [1. P>4. P 12-4-0-4-4 PC PU P-7-5-1-FP L V·4V· BP DUTU94·D· PAF TFQ PAF TFC PAF ALVP P V ANYDA ...

50% PAN DE PV ADUS, LT DP P PPIOLOP ILAY PB P US OF AUTO POPOVATOR ΔΔ•½ν Vb•~ν ΓΩ ΩCΔ•½ <b•U<sup>α</sup> VE P DCL4.P.V. PLUAT √ΔP J.P. 4V. 4V. Δ95 U DCL>′ ALAY PC D<CDA.JD" Lb 4T- 4C & B 4.<Cb, 1U/U: 9A.0 770" J. P. < P. U. L. L. JCA+> P < b+UD+ ... PO CV+ LBJZ, QJL NP,9:4" B LYL: T P < 5.0d. ... 9 V ANSALCH 11CA+ PC 41 47 DYP, 0.4CA.FL, DDG J P CA-UP---- A9- b-4" LT P B EKIPTO OF DOP DO ∇ Δ•ΩΔ•<del>Δ</del>· ··· P P. A.CLALOW VOOU AP. AR U TIKNYCLY

6/4.74.040dd.D. 69.P9A.6 Td, DO 77+ DOO<>> \do->' TOOLS TOOLS PC AUXIC ... VOL P b DC94.D. Udr JAP A budy TU DCA.> LT AP A bud>LU, ... P A·CLORA" DA 96.7 DOC .<>>b.∆. PU P.P.C<>>. ✓ P DANCH ... LLA.4" U.C. OL. A.> P A. A.CLORA. VOU 96.7 C9L V A. ACd. L6 41-T PVOCO OL BPV ANSO VAR DLAY VARY VCRY ON A·CLCd VDdJ 96.7 PUAD JEOPTO BOUZCIA: ...

P ∨ <<<p>C ∨ · ∆ · P C · Þ · 
ACdð > C ∨ · ∆ · 
PC D ∩ C < > → 
C ∨ · ∆ · 
PC D ∨ P A · C ∨ · ▷ · → 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · ∆ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C ∨ · 
C

 ΔΥΛ- ΓΛ, ΘΡ+ ΔΟΥ
 ΔΥΛ

 ΦΕΑΛ
 ΦΥΛ

 ΦΥΛ
 ΦΥΛ

 ΦΥΛ
 ΦΥΛ

 ΦΥΛ
 ΦΥΛ

 ΦΕ
 ΦΥΛ

 ΦΕ
 ΦΕ

 ΦΕ

474" 96" PC PC TY 727"

 ΦΙ΄ Υ>Λ- ΛΟΙ ΙΙΔ.
 ΤΕ

 ΦΙ΄ Υ>Λ- ΤΕ
 ΦΙ΄ ΤΑΛ- ΤΕ

 ΦΕ΄ ΛΟΚΕΙΛΗ ΟΙΕ
 ΦΙ΄ ΤΑΛ- ΤΕ

 ΦΕ΄ ΤΕ
 ΦΕ΄ ΤΕ

 ΦΕ
 ΦΕ

 <

 ΔΑΛΑΘΟ
 CV
 ΔΑΡΟΙΑ
 Ε

 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε

 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 ΔΑΛΑΘΟ
 Ε
 ΔΑΛΑΘΟ
 ΔΑΛΑ

P b-9>C JO-5
Val 7-4 P b F J J O-0 D-0

COL V DCC PL J O-0

VOC P-P O-0

VOC P-P O-0

VOC P O-0

CV· CV· P A·CL (A·P · A·P · A·P · B·L) · A·P · A

# Conclusion du discours

-91 AP B AP ΔΡΦΦ -4P AP -4-4 ... -4-5 ΔΡΦΦ

▷○○
▷○○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○
○</p LP JT, BP QUICUTA. DCA+ V L C'dL' ... VDd PYBP P b din lipuld. T dita. ALAY be PC A·CLCY Tb Cd ... CAL ACA+ P 5PAdd V P \PΔ'4' ΓΩ V P CV. P. 9: ATA PHLODE PORA VP AUAFA ... AU VY DCA" DO. RUHED V 9 A A SOUCT AP' Vb. AU U AP+ DCA+ V DC ··· PAN PPINAL VIOL VIOL JJ P APOBO VOL OLAO PO 46.14.Ph. ... 46. L b.d>nd 6P>" 96.7 7 J~C√.>CL, LT 1LA.> 6C- 4A.>, C 69.00~ ∆694U 9 CA.6.45CF, CA. PYLTDL V DOUP ... 40 P プラウ・ヘブ ママ・ファ アマ・フィ  $\forall$  UD( $\neg$ )  $\forall$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$ ○<☆ ◇ トーイト。 ケーク ◆ ◇ トロップ・

126 / 200

PRIÈRE SUPRÈME DE JÉSUS

\(\frac{1}{2}\), \(\frac{1}\), \(\frac{1}\), \(\frac{1}{2}\), \(\frac{1}{2}\), \(\frac{1}

P.47-P. V V>d CV. PYLUD. Δ.>. ΓΩ PC P.47-LO. «UΔ b P V ΔΟΥΡΙ. ΚΑΥ ...

40/200, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/400, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/400000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/4000, 40/400

∇ 7b. Δ·7d.P. U PbLV·2LD·

P·Δ·Ζ.J. D

O P BLV·2LD·

U ADD·

O AP

O AD

 ΔΕ
 <t

 $\Delta$ 0 $\Delta$ 0 $\Delta$ 2 $\cdots$   $\Delta$ d $\Delta$ 1 $\Gamma$ 1 $\Gamma$ 0 $\Delta$ 0 $\Delta$ 0 $\cdots$ b P FAb, T P Fbb, PC A. 779.75Cd20, CMd- P70, 92 Vケd4.ケ、 ... U PP·b4.ウ·/ Pケ LU B BB-PP-PV BC LOI A74: **とりとして、 400 マラ タルルを与り。** PO PIGACPI V P V ANSOS LO A ZEAU, OH ZEAP; ... AC CO WIP 6 P FAM JCV.>CL. AU 9 4>4. A.>4. C 47C PC 4.CCP T LLCd-4. **PP 「とっ」 1 セマ・ ▽ ( ch, かや・・・・** DC P. P. DLA. P P 4.44. J P.P.9.2CJ00" [] VYN- U P POJECIJON JUL SPAVIA: BP DO SPATE PO PP·bdc, FL Jy PC PP·bd·P, ..

### CH. VI LA PASSION DE N. S. J. C.

## 40 PBB.CPCA.

ST. MATTH, XXVI, S. MARCANIV, ST. LUC, NAIL, ST. JEAN, NAIL

VP AN APHA ACHIPAIC 4.700 -- 9P.P 19L 4.PL LU 24 470C' FU B VOC. マトタ・ひゅうく くりゃ イント・インシェ AGY DA DC DV-JA-PU R VLUZDA AT P UV.P. PP PUCUPULA OF DO VOU BPY P 6 64.420 ... P9L ACHDABU T'B ACLA PAS UV·L>N9· Vdr , L>Nb· PC PUND ... A U. d. D. J. L. VAT. P An OC BPY DICUPCHA PY DO UY A.Y. ALA. & A.b. U P D C C C P ΔU ... ΚΥ P ΔU ... CV. PUUD PL QÜ- P UV.P.

1, 3

 L < < > 
 ∇ < < > 
 ∇ < < > 
 ∇ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < </td>
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ < < > 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ 
 Υ



AP PY AKBUILA VOU **b·**CPΔ**b**Δ**·b·** . L**b** ⊲CΔ**·b** ∇**>**∇·. ALA·7 J7 9UPCL L6 P7 PUNTUP PC A. JUPU, ... V P AY LA·J∩G P < Yd V V AC PPPAULVIBA P ΓΦΦ• Φ Φ<>> Φσ>C Δ<</p>  $\neg \nabla \cdot \cap \neg \nabla d \Rightarrow \neg P \Delta U \vdash Lb \wedge \nabla d$ 記し P J Co J J Db· bP bo ΔUo AGY AUPL TIA- 4> NAV 4.00° 42.507, LT FV-7004, AP BC 2900994, 90509050 POPL 77 PCU4, 4.4U7.≯Cb: U.Δ·0 
ΔΩ·ν

ΔΩ·ν

ΔΩ·ν

Δ. **ΔΥΑΙΌΥΓΩΑ····** ··· PC. & A46UU, P JCA. LA.14°9 ≥>>b; ∇ ΔU" . 1C PAN OLAND B P FYBO VPU A'SPITHING AU PC L'APPICE PP. APA. ANTON

PC A. AP: ... BA. FA

~ 523 PPP19L4-b1 Cd-1124. P マナコケコドグ・ トゥ てい で ひ・つむ YLUUS ... 4.4. PR<PULLIC: LT ANAULU DAVA: ACATLY LT A UL19.2/ ... L74. 4.7P3 P VC</br>
∇
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
< ALL LUP, A CALL  $\Delta \mathcal{C}$   $\mathcal{C}$   $\mathcal{C}$   $\mathcal{C}$   $\mathcal{C}$   $\mathcal{C}$   $\mathcal{C}$ CT PULP ADA AT PUUTA, LU 50.044, LO1 4 PU4.5F4.  $\triangle$ SHE LU SHE PCCTIBI PPIALAY A VC PY B ▷
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
< CIP 4 V ADUY, 2C VCbT マンフタ。 ていく 「てく」 ダアルアニン ⊳•طبہء

4dh 7 Ph92Ch bP7 9b.ケ. 9 A 97677 P 790 V 10 LLP17 LU A VC 40.0 で D1 4·4' ··· 4~ 157~ ∇·0' T L'DL 4.L' AN TY 4T AU 76. YLBUYL, P UKA. A.C. ∇ P ΔC, P Δ4<>>Δ• ∇ 69.07 AV.D D.DL4.4 4cm ` Δ540, V·C, Δ0, ··· P ΔU, 55+ P. A·CLOLA·· U> OU PIA U> P T°DIV·4° 297 LP 2>11 P PP PC YV.UP ... PP CV.L: PUP APPAPA BP AUM CD b P Γ→ケッ ΩL ∇Δ・ケッ Γ Γ→: 

∇₽• ΥΓΡΩΥ, Δ ΓΟΓ, ΚΥΡ Β ΦΟΟΔΦ. Δ ΓΟΓΓΟ, ... Β-ΒΤΚΓΑ-ΕΓ, Ρ Δ•ΥΡΚΑ-«ζα-Ο, ΚΥΡ ΦΑΡΩΣ, Ε ΦΟΡ. ... СΩΥ Ω Ρ ΦΟΓΓΦΡ, Ο ΩΓ-Θ•Φ. >Ο ... ΓΚΔ• Γ.) 525

▶PPP
▶PP
▶PP
PP
< Δ•>J° >CD°A>P° ΔP9 Γ<sup>2</sup>9° ··· L6 44 DTY AU 479750 ACCODE VERY V P STILL. DCD.PA B VY1PA ...  $\cdot$   $\nabla$ b• P  $\Delta$ U $_0$   $\vee$  $\nabla$ 1  $\wedge$   $\wedge$  $\cap$ dL $T_0$ P AKUCU, VYA·1997, LJ 40L LAP. PLA, TCV+ ATO AD POUTBOOK ... ATO DCA+ Vdr YL, J b V ANSAL, TCC/ JULY CIMB PDPULL P V DCLV·>/ ··· AiAi- CTY PC P'CV·Lba· LJDA·LYA9A·a: 76. 47. DTY AU 400 B A TUP VC LT A V·UVA·×

in.

<POLYCAVA ONA ONA CALLANDA CAL PL9-1PQ7 LT dn2U5> ... CANG DPJAN V A. DALAN POU V ADERA V A. POUS ASVINDED TO TIME V JL .. 94 ... CC. PYBP PP Popolaras Agr Ora Agra PP LULLIAN TP DUC OU · P, A>OLDA. VDD DL PYON P NOABOON FO VOC ∇ Γ-PQ•-LP; < 4.0 TUV-P; ...
</p> - PDS 4.7 DDS PDS PDSU PC UV<>>, P B VCLUAL マロンジアッカトコムログ・イク・・・・ マム・ヘ TLACA AND DOPLIA. IT **イCA・200" >0054.604.6. P** LU A LUFYCU ...

 $\nabla P$  44 P  $\Gamma P$   $\Gamma P$ 

CP G P PAPA G PAPA G PAPA G P P VCA·N A·VA· PAPA C I· ACH B P VCA·AN A·VA· PAPA G P P P VCA·AN A·VA· PAPA G P P P VCA·AN A·VA· PAPA G P P P VCA·AN A·VA· P·AAN A·VA· P·AAN A·VA· P·AAN A·VA· P P A·V· ···

1,29

てなって、 くり、 入山 つ ロップトムき

 $\triangle \cdot \triangleright \triangle$   $\triangle \cdot \triangleright \triangle$  $\Gamma\Gamma\Gamma\Gamma\Gamma$  425  $\Delta\Sigma$   $\Delta\Sigma$   $\Delta\Sigma$ Δ·P>\ LLΔ·ሩ\ ∇ PC<PCIJchC: 94.704.7 ... PPZ: <PULL: CAV->QD" FYBVAAV->QD" LU 9U≻NYC′ ÞL4·N∆DC4∞ b∆< Δ·P> ··· Vdr Þ9n<Pnlr·c: P LOCAPID A PARTE ALAPAP PUDPTI" CLY & PPKHAULL' ALLOD PEDDIN ... VC FOY P V L $\mathring{\Gamma}$   $\Delta$  $\mathring{\Gamma}$ ADUD" PPYPONIO T P VC4·12° 72+ 7 ∆U· T POSVU JA PAA ELPV A 9 △・アレ、 △ケイケログ・、 ▽○ジュダ・ロム・・ A94 6 RUD BAPB RP UFC.  $AC' \triangle P \triangle PLUPR' LUU+ PU$ ACA +> FICA <AD PIACPIDIN

[LA.7 P L.VCDLPA DC7]:

VH. ATY MAYO LAIN PO <PUT,C4V.50" A <59. LT 1-9.P. D. DP () 9h. bP AT 07 150 ... LB 400 11 000 PPD TA ALAM PAMPAM LOO PO <PON CONSTI PC" 69.07 425 DEY V AC VLAY PYLTD PCIA HGIOTA: V PPC PC A·CLA·by b·bm P> 0 CV. 'V" 0.4277 L" 90: C.V.>CGH, PYLTD ... DLY P  $\square$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$   $^{\circ}\Box$ TUDDA.A. TH AT ADD 7dr CV·A· P A·CLMI d·· P b 4·<L4·· L4;d1C 4>~>Tb.d~-PPOJPY, A TAV BAFAJA. ロッシュ ア トトロマ・トケィ マケュ・ヘ ADUP AMP And ... 

PYLC° V 1U 4°CC′ LU CTY 9
PYC° V 1U 4°CC′ LU CTY 9
PYC° V 1U 4°C′ LU CTY 9
PYL° W 10 4°C′ LU CTY 9

9CCV· P CdU· VV P dJ·G· Phu-d· dl A·b·U· b bl V· C· Phu-d· VDd V dd·ch P V pu-d· VDd l-r-n-g· Dl phu- ·· dd·dc ll Vb· b ph-d· VDd l-r-n-g· b ph-d· VDd l-r-n-b d· b ph-d· VDd l-r-n-b d  $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$   $CG \sim \Delta CL \sim CL \Delta \cdot V$ 

**Vd~ Lb P αΛ α.ΥΔ... α.ΥΔ.:** LT B AIST 92P D P AIST 9.L P AUNA, Vac 1772 47-97-61 LT 97-40- D9-6-C+ ムしょ ロインコマ・アログ・ア、・・・ コ・・ こ・・  $V_{\Delta} \wedge \Delta V_{\Delta} \wedge \Delta V_{\Delta$ PAN 901 PYTL PUUDA.  $\Lambda \nabla^{\iota} \Lambda \overrightarrow{A} P \nabla^{\iota} \cap P \overrightarrow{a} U \cdot \nabla U < \Delta^{\iota}$  $\Delta$   $\Delta$ 4.4.  $\Delta$   $\Delta$ 0.  $\Delta$ 4.7  $\Delta$ 7.5. 170 P.C 44.74.60T, ... AV PLAIP LLAIP TUHDAIA" TLV. 4> Q bud>Fig AP9 **ムアてアロ**の.....

P AUD" AVY ... AUT PUJO: Δ·bσΔ·, dΔ·0·1·bσΓ, Φ>, P·C CONDO P TYDO W VY 47-976 V 4.9L, 4TA PCP.64, **ひて マママ・ヘクトムアンシャップ マップル**  $\Delta U_{\bullet}$  ATC PP  $\Phi < \Gamma \cap \nabla$ Δ·1
Δ·1
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ
σ</l> CV. AV. P ANATIC: V 66.7: 9>CJBC, Δ BPU ΔU. Δ <PUJ. ACL ALA. J PARU ... NP-9" PC" P PD>4" <600€  $\Gamma$ L 425  $\to$   $\Gamma$ V $\to$  $\Gamma$ Q $\to$ CP√PJ V ΔDCΔΓ, ∇dC 9.P6<0.Cd, P614.</p>  $\Lambda \nabla^x P P^n P^n C < \Sigma^n \quad \forall UL \quad \Lambda P^n P^n \Delta^n$ Ь Р Δ∩d′ ॅॅ८८५ <sup>†</sup> L≺√° Մ५° P PDC <645, 77, J.C. P 6 440° ··· Δ97 Δ Β 4.24° Β マプロロショウ ウニブ

#### VENDREDI SAINT

# PO ALIVA NAPHO &

 Δ·Δ·
 Δ·Δ·

. '4~ P 1~9.D.-~ bg·∩Γ¢b·Δ· αLΔ·> Pb α·g·: DYPERON FOR OLLAY P. B. P4LJ704 6 LLCA.72/ ... 75. PPP" P LLA. AUD" VOBULP PHLUDDIANGA TUDDA.A. ... AP. PLY B. ΔU•D• 9b• 4≥4· b JCV•>CL· SULLY P P VC4.1 NYTO. ∇Þ• ΔV- ∠C Þ P Γ ∠ ◊ ≺ ∠ ՝ 4.UL, P JULUPC: CY<. V.V.C CC P VPV·CLV" PC<PNL: 4.C9V.>L7 L7. L7. L7. ACA·97° PINTA LL VAL P

AL964 JYA, VdC PY P PT4.<Lq, ... △P. 4C △ ADALIA GARA ON ALLA L4 B RCV P</5/404 ... POSPOLACIA.>JD. Lb V P JSPACY SUA CUSS. P AU.D. OLA.> DADD. VDJ CUTYO PC <PNU, UVACAV6= LA VAL LA A B DV ACA.A. ∇┛┙ ∇ LLΔ・Δ・ケイマ・ヘ・ ∇▷┛ᠮ. イザタ· P タくクタン· Vケ· ÞゥbJ-94. A ACTU DEUPLY A9N 9 DATE APPAPAS VODO VOD PINDS 44,CL P 

ALAPU" ...

4CLC, V>, P>bU94, PPUP: PUV>C9, ...

▽ ◇・〈ワン ♡ ∨゚√◊・೧゚ ⟨゚√√ >~\dc \abla.P\z ... Lb \abla.\z \d.\in LA DS T B SCACL V AC'  $A \lor DC'$   $A \lor \Delta \cdot \cap \Gamma'$   $\nabla \Delta C'$ 964 L6 6 9CV->CL4.4, 99. 42~20° d V~4.4 ... P 1.9.= U P P V-4.0 PC ... ∧-2.

DΓΥ ΔU<sup>0</sup> P><sup>0</sup> P>ΦΦ PΠΓ<sup>0</sup>
ΓΩ Δ•>
Α•>
ΤΩ Δ•>
Α•>
Α•

ΔΥ ΡΔΟΝ, ΚΟΔΑΟΝ, ΠΥΙ,

ΔΕΑΑ, ΒΡΑΟΚΑΟΝ, ΕΕ ΔΑΑ

ΔΑΑ, ΜΑ ΡΕΟΚΑΟΝ, ΕΕ ΑΟΝ

ΔΑΑΝ, ΜΑ ΡΟΟΝ ΚΑΝ ΕΑΝ

ΔΑΑΝΟΝ, ΚΑΝ ΕΑΝ

ΑΝΟΝ, ΚΑΝ ΑΝΟΝ, ΑΝΟΝ

ΑΝΟΝ, ΚΑΝ ΑΝΟΝ

ΑΝΟΝ, ΚΑΝ ΑΝΟΝ

ΑΝΟΝ, ΚΑΝ ΑΝΟΝ

ΑΝΟ

þ

P <PN1.~C9A.~UL, P P V~d. DC 9h+ h. P 7Cl = ... P 1 9.0.2 T PC: DIPLA:A: NI A.Y DC AIP, H DC<>> DC <</r> T POPLAMA TOMBER P B TCL9, AP BC LULLY ₹CΔ.>Ud. Lb du. nPl Λ.Λ. 0LA.7 7d2 00<2" ... \* 400° VC' PLY VO' 407Pg P POPLA. O P 1.9.D. 425 V V F C C T PODPLA. VDAC A TCA.P> TO DC 4P d V ADUS PC AdC.95° CV.A. AV.>> U>V.A.US, APG BC AU 95+ VDd OTL CV·A. Vd2 ∇ P 'ΔU" P 4.7Δ" PC"  $\Delta$  UC, 4CV->Q4. LT >L7  $\Delta$ AC、 44. 47とかけ。 b Vと4・4・ TTJ . 4P+ L L.PT. BU DCIC ...

マムし でしくでしたふりょうしょく

 PCL>Φ.
 ΦΩΦ
 ΦΛΦ·Σ·Υ-Δ·Φ·
 •••

 Vb·d·Φ·
 C········
 Φ
 Γ·······
 Φ
 Φ
 Γ······
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ

 Λορον
 Φυνον
 <

∇υ, ΔοΛ Δογ<Γ, 4~~ ΓοCΦ P ACLU PY DU PYCVI ACULL' LU A <9757' BC PoPYPOOLD PC LLCQODCLY Cてく, L J, 9P・7 P 4U P 9・0」 LP 1175 P 24, 144. P.4L, ... 90.700" LU PL\UV347.700" VOU PUSA.D. VLEO SOLO 445 ... 75, 470 PHLBUTL ∇ P · PP · b · J · Q · M · b · b · P · A · P PV.054LV. ACC ...  $\Delta q_{\nu} \vee \nabla q_{\nu} \vee \Box \nabla q_{\nu} \vee Q_{\nu} \vee$ AU PONLOP NACIONA 

\\ \text{\def \Delta \\ \Delta \\

Ð

Δυροπα σ β <ρημ, ≼οδ: ρσφρορι, ... σ, οι β δ. α, τος βος γρημ, <υς σ> κος βος γρημ, <υς δρημο Λαμο Δησφιαρίδο δο βος βος βος δο βος βος δο βος βος δο βος βος δο βο

ΛΖ΄ ∇ 76. ΔΛ΄ Δ. Σ ζ ∇ · Δ. Ξ AA.O. B V'ANHALD NAS Δ·Φ· ΛΡηΦ·Δ·> ∇ ΔΩΦ/ Π۶-6·σ VOANT PT AND DON VOU PP-P-PUT UNITED TO P PP·Cd>∩, du- V·> ½ < < d·C′ ... JP. AD9 ACPLP17, bU: <PUT-CAV->Abv Ahv Anv つてつ、 マ して ファック クレン クロウィ ク クラ 7dr'4rh Pr Prlar, ... CY<. VG′. PQ. △ ∧ Pd.UT′</p> ~ ダットックする・ ダン ダンファ Lb CD P ACA·STA, BU <5UL, Pb>.. LLA. P 2P UV.>4. 44.7U 44 TC4- <PALLAL <1<-

ACA  $\rightarrow$  PPPA  $\rightarrow$  PPPA  $\rightarrow$  AC  $\rightarrow$  AC

VG, LP A DUT, KGP B 4079 PC <<500 PC ... 7L2 BUTY DP DOCDD 477 ◇C : 
◇·> 
◇·> 
◇·> 
◇·> 
O·b
<p PPY VIC V LAIPAIR ... A94 & B 4(C40,400, B 4P.U: V.D., Ld.b. DU ... 0.0. A AVPCH, PHT4"DUAP PPLT: P74.UP. DU B >.C.JUIDD. LU DOULDS! D CAUTAD. 4.0, \*P JC4.6UD. A <VLC. ΓL V ΔCC, PCCCGBOL, PX ₹€∆.>TA.PPPPLA.>» ··· VdL P7' P\* <6L<♥.▷· P 576.U▷· DP.PLY ... DAY D DUTI .C. AGEN LICONDAIN UAREN P · DO" DCL V·D· 'D·OB·UZ



#### ECCE HOMO

LY A.><LO POSPOLYC. AV·YUD·· LU YFPUP, P UV·D·· A VAIL GUCAUPOU LUCAUPOU AC'P AU .... P> P> ON > O. POUT TO COOPEN ITY NOT PC PUT 1047 ··· P 1-9-0-2- 704-204 カマ・イム・マ・ロア・ ムコー ムマユ Δ•٢-2•Δ•σι• <u>Δ</u>Εμα•ησ• Ρ<u>Ε</u> U<V, Udl & b baradb.94  $\Delta \Phi \Phi \Phi$ 447 AP. 6 265, ... A94 PV. ∇ ΛΟΘ Δ.ΣΕΖ.Δ.Δ.ΒΓΑ ΣΕΕ ΔU 474 CU V·N> LB 1L 4.-P 1-9. D. - / C P AU OLA PA PON OLO P Pr9>U V NV>CL, PC C: · <br/>
· <br/ DO P B P DCA DO AME マフ・マーマルス・マット ママムフ・トゥ AT P SEUD, ET VI, LICA APAN SUCPAN CALLU

400 400 ADA LUCAPO VC

ずったなす・C。 P L·G・D・しょか・しょうする・

KPALTICALIA. ALLU dC: JELLIO YY VA ... À•<<⊆~ ∇~<•CΔ•C/ PC 5d∩Γ∇• AUGE ロス・PC V COPにが係る ムて PC<Cd, PCA  $\Delta$   $\Delta O^{\bullet}$ ,  $\Delta P$ 11277 UP PP-6400 400 200-4-604 DL9 - 644 01 B LCV->DA FFV DA FFV DA AN! PY: PFd: J>L: 4HN JC4.7/LYDD, J P PP-P94.D. ... , Vb. Ad. P ACCAC P5 PC A·PUACLA· PC A· APOP, VOU P <PULLV. 425 PC MCAPMIN ...



∇Φ· ΚΑ΄ Ρ΄ Φ· Δ. Δ. Δ. Ε΄
 Δ. ΦΓΦ Λ
 Δ. ΦΓΦ Λ
 Δ. ΦΓΦ Λ
 Δ. ΦΓΦ Λ
 Δ. ΦΕ ΦΑΥ
 Δ. ΦΕ ΦΕ
 Δ. ΦΕ
 Δ. ΦΕ
 Δ. ΦΕ
 Δ. ΦΕ
 Φ. ΦΕ

P / LU/2010 407 ^0P•D•v LU P YLUPADON A LOU LU S<L/P ΔU" GUSUJCTSTΔ·G **ΔΡΑ-Σ** ΓΑ-ΡΑ- ΓΡΑ- ΕΣΦ. LA-BACY FILL PC4-YF-4-D" LA. BOOK ... POL PC V DOOK ~~ P~b</br>
Vdn 90.0, 50. ACAMP ATP AMPN V6 6 DC4.7[70, 4C[74. 10 6 TCA.PAV.P FL DONLY VIE B 147.LP2C. ... 45L4 4. A. ヤンヤ タントンロマッ マロ トタ・ディー・ 470+4·0 76.000 rb.0004. PC ACJ. SHIPP ... COL Pr/> "4> 4rbrd2+ 7d2 12/06Ui CUY DOO 4.4. PCA TOO くうしてう

## JÉSUS EN CROIX

 △□
 △□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 □□
 <t



` ∀b• 4d° Þ[7 ÞNC•C+ \_1C PY < < PU>CLA" C9L 1LA"> P,9>CJ. ▼ JCP, ... ~LbTh TO POCONDICON P. DOLTION **ΦC4Δ.σ~₽Φ. Δ ΔΔ.γΡC**Δ. DIECES P DOLTION ... L'E FIND P HIPHIUN P V6A+> JC4- P-PACC Lb CP+0 PCVCC
T V+ 1-6Δ· LU 47·1 9.0C>J9· ··· d'AMAN PO A. CVILLY 9075 AABU LUDLYAABU BY P LUTTOP : LCAVILY LT ACP. P 4°C·DD" LOB VOU TIO B P AY DCP, YLBUY, ... Vb. ▼ P 1 4 VC, P PT A.5 JD" ... Valu dish DC>Cdm F7

APINATO" AND OPLBA, A BQ4<LC, 424 FQ ▼ < \400 ··· AUL AUD VIUN PLAS >6.00. 0 0.0.000 >0000 D ΔU·n· ··· Φ Lb LU P> b Δ· VHTF UVYCHA+PL LT A L.J PUB, 64. 6 OLCY, 69. 120 32 PONO CVO P PULTODO de UNTO O O 40 ITCAL \*XALIDAN DC ... PO<PO1 2.094.200. 220 & PLYLAAA.>JD. TL AU>NYC  $P \land L \cap \nabla \circ \cap \cap \Delta \circ \rightarrow \cap \wedge \rightarrow \nabla \circ$ ILA. P ALPAC POA CV. A.Y YOU FO ANTO DPODPLO PY" PC 69. TCd~ AYUYNA DO 794 J B CV.D.97LD ... P 4V2JOCV. PYLUDA. P5. PC Add, PrA CV. 77Pdd, ΔΣ\* P ΔU\* σ PYLσD>•d~Y¬σΔ\*° LU LIPLY B <VAD. AGY ∇ ΔCD′ P·Λ° CV·P PD≺CΔ·

>UD.PLA. O VLUQU ... PUAP LT DETURP P. V. POCONDOCION PLLONTIDO ··· VY, 40°P 6 440P; 6PJN-6, 9CCV. DLY, P AY LO AU 324 PINO CV. PY YOU 69. ALPAY TY TO ALL ... LP ACP-P PCOL CP V AND CV. ALA. P d(C) P4LUD V V>b" 9/: J<ΔbΔ·'>。 ・・・ P>Δ' Δ·'> b・'>^^ P DCbA·LL P b·PC: LYO, DL B b.CPABA. Lb Δ.> Δα. 1LAP. P. L>DC. ... "76. 7 40 1P.6.C. 4C7 DOCC+ とくかつよく ではてしいへひ ダイム・ア PUCLU ANTV. ... PLY B An Adh CV. Poon alb PYB P A.CATO POPYU ... PCYUNAT, P U<Δ·>□<Δ·>□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ 70. 020 L1 LUV ... 44. Δ·7<L, Þ6Δ·7 ΓΩ ∩P ∇ σ<=

DLL B VAIN DPV. VUID. 44.VC P 44. ... 76. DLY AU OTA POPIOLOBI OCIAC P ba. Van be vod P.P.1: ALAID P DEAITH PACILAGI **∆.**P' **∨ ∧**⊃**b√** ... P AVCV-by ACTO P D MCDIPIN VOIC V DACA PHD >C And UnD O<AP C An<Pr 「てく」 4・・PC・Pに、 P P・POグライン。 Aで P 4.JUVらとく しPC. CAP BAT ALCE PAP . N<∆ЫL Մ∙D N<∆Ы° ▽ >Մ ANCIA·PHBY) SH P VCdH ∇ ~P UV" ▷Γ~! :∇ ΔU" .∇Ω YT PYLTJ: @T PYLTJ: CTP 'd IP\\'?' ••• ♥ J' ∇dU ∇ T<: A.A. V.C.A. F. AU.A.A. D.D.T. Vn ⊲. .

44" V PMY-C \$P>" 96.7

A PHUPAPE LOT BC UV<75 LUDA. LUDA « PLY AU» U JUTYON W VOC LB P 401 マケ マ いりつけ てくシャ … マケ LLPL A VICC P DUT: PPAC V PCL, Yd.> P CAVC LUG AGU ACUPO AL AN DOLY ... LP P PC4L, JCP A VU9, AP JC PY AKCO LU 9 Y ADUM VILA. PC VLUAG ... PP V.A.A. △ LU∜, △≻△, ┕ ՄսℲ•▷•Ч. DΔ·74·bl P>4··· DΛ >ՄΔ· UAL APAU 9 DCA, FAAA ADUPY PROF O TOTAY ... 4CM 95+ PY06U" ... LU △ LYUV" ACH DEN AUM ... IC . PY P P(A) = P(A) = P(A) = P(A) = P(A)AU" Para->" rap ab.c."

LU,  $\Delta V$  LU, M  $\Delta Q$   $\Delta$   $\Delta$ 4.74.0\ 0<2614\ \J...C. 4.4 55. ♥ ₱ ØA~~UF. 4~5 ₽ V ADUP" POCOSUL, ET B 1997= 40: としてはてていって ムカ・ムルことこと  $\bigcap A - \bigcup A$ **ΔΥ΄ ΓΥ΄ UV.>> Φ ΔΦ.CJ>** P LLCdV PYLJDO V AUV AV **47~20° CV・ サイロ マケ・ケ・ケーノー** CV・ V B A B A A ながれがら Phl. (T) P. de h T A. ... 4.4. 4TP 6 P 617.7LC 405 Δ·Λ·Δ•><CP: ΦP+ TTL<>>> LT Pb> 4P.4 P APPUP, LICA P JPHD, V

PYLJDO.477JA. 44. ...

VAY 6P7. 4272JA. 6 P

614.490. V P 4.40P. LLC=

. AU.P. A.Y << P CV. 750 P F

4・6・ ひょくかが、 マ よもわつ <PEPBDOLD P AT PV.D" ... ATA LE 400 DOOLLEI DVJ D  $Q<\nabla\cdot >Q\cdot < \nabla\cdot < D$ PCKCLY ADAL APP ... AAA TO PCYCA. A.9.D. 4.4 DO PLA.<90, ADAL, P.B. A A·14·C, 474 ELVA, BC P "A·CVA·D" AAC I'V I'M LIE LT. JITA ZY DDA. TO ~57 ~VU Dd~~ DbA·24. ... PVA<L4C. LT LJ."9CP. A9A P 470" V P V A.74.0" 425 ムルトコー、…

CONTRACTOR ADA ATA PORTO ACADA ATA PORTO POR ACTOR AC

AdbUV.<Pr / Fil Pr Jote, ... APAC SIPPLY B A VONDO · VAH P NC. HUTID · VITA TICE TO STA JOH B A.C COCOB: DE, ... LB AM MARCH AND  $\Gamma$   $\Omega$   $\Delta$   $\cdot$   $\forall$   $\Gamma$   $\Delta$   $\cdot$   $\forall$   $\Gamma$   $\Delta$   $\cdot$   $\forall$   $\Gamma$   $\Delta$   $\cdot$   $\forall$   $\Gamma$   $\Delta$   $\cdot$   $\forall$   $\Gamma$ P CC-6UT>" ... Lb V> 7LbT MORLED DO P. COTO DONDANCO .. 7dl 41, P 4,7 A. 160. 17 L. ÍΙ ΤΛ+ ··· 44 ΡΩC• 5° 6 Ρ΄ discrete of position CV.LPQ5. A94 , 5.45 C LJ.J. V CV" ∧CT P>d", FL PC "CV.D.9>C7, ... A97 FP B 475° PUC. BC UV<>' APA 'ARL FRJV.FLU: A9A. 9U.Lb. AL 9b. Drb. P b A. Adll. 14. ... Fl DL "C' LUDA.LYLA9A" 9U.Lb PC blacton ata b P よ > ~ C 4・ C ′ 1 75+ V 40 PC4707- 44mi

ALABA FICA V POSEAN V 「て<<br />
トレート<br />
トレート<br/>
トレート<br />
トレート<br /> DD9 ULV.> DV.UV4.C+ 4CV: >T4. P7.44.04 PTC: TA VC PHLITIDIUA.A. ... ∇ PΔ•ΛΦ•bσσα, 465 Lb PJ-L4" 4d5 Δ. >> ... ∧d ∇ LLACY HATOR OVER P LEDTO dCb LPLPLA. A Pa·U. PANO CV. 55+ BARG. ... DAN V PARCJAd, YLBUCPLA. P イヤロ」。 イイヘ ' PC 「ヤ「、ムしょ 1.5 V.> V.

TdU: Δ.Υ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ 
 Φ </td

>

P 707 425 42U>04 60 ... ∇d~ L> POLLEYON ACH A. PA. P CC: 4/CJ.p., 4./4PJ, 44/C A.P. LODE VON PROCONTIONS **ムヤモリヘコル・ オロシ・アコム・ 戸 4・ハアフ** Vac I b OP b P OoConboo イベ P ΔCは TCΔ·PCb Vd~ VON UCV-BUPL B 420 UVI: 94.65 ... A.Y YY P NAYV: A.Y. ADA TVIDA.PL. TICVIP. 4.06° 76 0.6° 40.5° 7dU 7 P 1 AU, ... CH< 55+ V A. 40 アンヘング・ム・マ・アン・アン・アン・ マムし DAMPAGE, VAC P <POTID. 445 Var V P NONLO LUCHUS AU AH AIBIULAISI 1 A 119A HTH P AH PV PV 55+ **△Udh ▽ △N △・イイン・・・・** 0.04 0.04 0.04 0.04LY LUT FO LY LT KAI

CH. VII SAMEDI ŞAINT

PU JAC. LPLP.

ST. MATTH. XXVII. 62, 66.

Δ·γ<σ», Γρ Δ Γ10Α·Ρ</br>
Λογον Γο Δ Γ10Α·Ρ
Λογον Γο Αρογον
Εσογον Γο Αρογον
Εσογον Το Αρογον
Ερογον Το Ερογον
Ερογον Το Ερογον Το Ερογον Το Ερογον
Ερογον Το Ερογον Το



## SIXIÈME PARTIE

#### DE LA RESURRECTION A L'ASCENSION

# OH. 1 LA RESURRECTION

△∨∿~∪▽。

ST. MATTH. XXVIII, S. MARC. XVI. ST. LUC. XXIII, ST. JEAN. XX.

| Δ-γος | Δ-

A'B'ULPL' DU UAL DOAD 4757 L.CV B L16074. ... P POC 1. 1 A 19A.HC, 55+ DAVIDE FICA P DDF < AP+ CAL PUNYOU DOBYY B A DULTAL LT DIACP+ CVI4-U<84P7C... 4U8 : PPTA.bud. LIPOLY CYMY A DYU, B 7% **'** マママ・・・ LALUW AY UC PÉNÉ  $\Gamma$ SL' P AMCO V PCA. AMBLA" ΛV1 ΓΩ ⊲TA dCb P°PΏ⊲L= **4.60 ~>PAd>, ←~~ ひげて ▽** ~UAIDAVIDE PO AGY, ULV-A

σ βαβευι CU Ь <βηιο ···



ALY A-CP, A-CPC ALD ALD A-CPC、 A-CPC A-CPC

C7<. L.CQ B q.<12≻C7. ... 4·2077447 P 1997409 ... 4.74" LB P DYL YPYD" LT JU, DUAYAN, ... FP ALD マヤフィーア、 コイマ・ア、 マトトムム・ ト  $\Delta \cap d$  Pha Pha Vba YPH T P-92U2 7 D2DC44 44 64 B P MCDP Lb d V D') DE 4.4' U> A.T. 4E VL N-1 OLA:> DC O>" P OAH BP AY AU" ... LUDOCO V A'KEJ AU b P <PNU, UV>P9, ... P-P-7 6 P AMd4 76- 75∧-PU10' △ △>/△ ♥ □ △>~>: DD.947 V9 OD BC LULDA DLU24.4. 0 0.046.0, FB 0 Lb Vb. στην 69.70 στα. POPPCJAJ POPJALA·60, FO P 45-P94. PUJA, A90 d OKLY P P ANDY LOP ADA

**b** ヷ゚゙゚゚゚゚゚゚゚゙゚ Δ・CLCb。 ···

 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □

 A 4.40
 A 19.40
 A 4.71
 A 4.71

 A 4.40
 A 4.40
 A 4.40
 A 4.71
 A 4.71

 A 4.40
 A 4.40

## - APPARITIÓNS

### DOD V.D

 Δ.
 <

 ΔαΥ
 TΓΟ·Υ
 Δ
 Δ
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T
 T<

7d~ 7 P ∆U" P 9"Pb<∆" 11 A.7 PP92LC+ A.7 4C5 ... ·P An 424 And CIP d LD>» 47.0 P 0.500 V P LP LUV ·PM94·AUA V ·PP PCA ·J4·APPM9. DFY AU BPL" PIN PY P HV.CO PY A.CLA. AU B P <PUT, A94 Q2 Q P 40.C4" ...</p> PANGCY LT LZ DPAL **Δ.Σ**Φ. Ρ Φ.Ρ<ΣΝ. Ο ∇... ΣΓΥ Σ  $\Delta C$   $\Delta T$   $\nabla \Delta \cdot \Delta U \cdot \Delta \cdot \nabla$ PPDALA ... P AN 464 Vb: A.7 700 09L 176.1467 C4. 1C4. Th, That, A94 △C60 \$L U √640 0 0 0000

COM DCA+ FL dCA-MONST PY: LUDO FO P PYLUDITA! ... .4ch P 4Λ-2 ※ PP5</>
ア ATL A LUCL BURY >OLDO: △・でして、 日で で 日山で、 日へ・ 日へる・ LUVI ATA BP DO FTINSEL USA LOLUDA ... ALL ACES V-J-D. A 64.4664.00 POUT: € 4-61 CD 96-7-6-P 4-3CP ... 41.0P 425 6 1>-1 POBOC. V  $\nabla U$ マファ・アマヘアマ・ハグ・ファ ファーフィン・ファ TD" V DPYLJDTLC ... P Δ∩d·, 4~~ ∇bΔ·> 4P~ σCΔ· A·CLA TOA·L' BRYA' PC ADUR BRIJA, VOU T B 4.<5-4. ... BAY AT, B BA.D. ∇ P2L L24.CP. U QC7. V·C= LLい: DPで3J4F4・3T24・・・・ LYLUW LB P JCA. 40:

P L"PA" △ JP. FJY, LU △ LALLY ... P AU TP OKL P UNYCH PLY LT T P AU LB A·74™ AC Ø 901Fd0 CV. VLU5: Q B 4. HO ILAY P A. CV.CJ. ... ∇d<sup>1</sup>Λ ¬<sup>1</sup>Λ dCb<sup>1</sup> Δ<sup>1</sup>¬9<sup>1</sup>Δ<sup>1</sup> ∇ P VPV.V DAP P 401/CV. 4DCP: 6P> Vod 96.5 ... DCDCO LYLUU 50 LY 50 DAY'S FO JCB B A.JJC VOID & ANJICAIN PPRAME 74.PU ... LP ULV.> <PPL-10. JCUJU, P AY AUPLY, △94 ALAY P CV.Cd. ...

40.6 LP PPT 4.5 LPL 4.6 LPL 4.

CH. II LE SOIR, DE LA RESURRECTION

AJUCY P APJCLDON ATA 967 6 P APTA ... JP. A VY AUTICOU, LT ∇ bq.C⊃C, '<\0.20\text{\alpha} \text{\alpha} \text{\a A AULAU, B. V.Ja., ... FP PUC. P DCAV-No. AP bu OHON-PLO ... PIH P And. 96+ DL 6 977CL74, A JP. AJU4 COP d AZ PBL·OZA: ∨>′ 9><′ ◊Ч◊Ь८′ ◊ ₵┅Я・ः マ・レン マフィ ムシ マムアウ ファッ V9 B VOLY PUT, 4777. ΔP' DL DC' 9"<>' ... 96" Lb An' P AUD" A'Y DA 40" ロンか P DC P ロケット・タトC」 ΔdΔ·Υ" V. LLCΔ·DC, ΓΩ V LLCA·APOPO VOCLAPOPSLUTO-4. LU 47-7744 ... A9-1 47-4. PPC<PUTYCAV->ADV LT D: PLBI, P <POTO, PC J<AF, 1 Vdr P rocabeco ... Uto Lb TP 4V2JD PO FT Add

ANDO STAND DE DO PUBO PPTO VOUT 96.7 BP ANCAP DCA+> CV. DO, Ang.D. b. A. Odber ag. Ad TP A. Llenb. ACUTICATE. ... A B VOICE ロタロタ・アトム・ トイム・ マ・トくユン・ P V ADUD" V AUIO, PPHUD" A B A "NAVICABLE, A " LIUT: " DIATE AUT CV. V VLIUP Vb. Jylo Dr dr P DDUD". DADGA.PLA, DAY ACA.> CV. P. J. D. D. P. A. AU. P. Ang. o. Lb A.> DLA.> P 

LAY TAY LT ACP DUP::// CAY TAY TAY CAY TAY C

VDD FA PYB" B JOCTPY: PY, A DC9L125, A241 bub: コムトム・アワ くろし ふこと ヘイア・マ P 470" ABOUL P PCABUA. 79L 7.4CAdC. 2CA.254. ... THE PAPER OF SULLY PLDS A DU ABAIU, A VOPAIU, P LLA. 472, dCP bublara. YL'P And" "CV. DY#ANHS UVACA, LU B UHYGLAN P 40C1. 6 P APTS. THE LU CON P B DY DYCA. Pry. 477 A·N ▼ < 9·12 > < 9·26 Lb AUV AUVA BEVIL B V. CA. CA.

 △□

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □

 □
 □<

TUV4 FOL CTIP VOUS FOTE SUPE AUUATA PUAA" " 07 40 5 Cal 1 Ca 4.4 Cal 1 Cal  $\cap <+ \Omega L_{\Delta} \cdot >_{\Sigma} > \Delta \cdot >_{\Delta} \cdot > \Gamma \Omega \Omega L \Delta \cdot >$ PGG GH MIKEY PC 4770 ... ∇d~ ∇ Å ΔÛ•> P 4•<UΔd• マフランタ・ 「ローマッシャン・、 「ローマンド USA. ... POPIALA.PI, LB Γ·CΔ P Γ>d·CJ· Δ·><LC· LOJ UPANGONAL DC. A LL-6CP, VMP ACTIC. P And ... DC n PC>la qb. in In. ... Var Lb A.> d... P LAD. <P PILA. V P IA. NA. 470 478.45.8 ···

CH. HU HUIT JOURS APRÈS

9407 PYBO TOCO

ST, JEAN, XX.

 ΔΕ
 <

CH. IV SUR LES BORDS DU LAC EN GALILÉE

BRUA, OP SBABO,

ST. MATTH. AXVII. ST. JUAN, CAL. J. H.

`, `(

74C P V 14824, Cd., 424, Cb6, PC., V744, Pr214L4.66,

コマトムシアマアは、 ママで アア P 4n<>--LINA TO DE UNE P AUG LU UCUA: PU' PUNA' A.C. רד האח בי סקיי בד בי קכף POPISLA BEN LLA. P STON ...  $\neg \neg \neg \lor \nabla \neg \lor \nabla \neg \lor \nabla \neg \lor \nabla \bullet$ UCQ·JUb7~4• μb QU, Ωλ, I'L P B AMAND P YVUDA LU 6 >5000 ph/ 494 409 UV-P" UT AP+ DCAT. .. Δ·Λ ∇ Δ·<υ>

Ο·Λ
Ο·Λ P G<V•≻</li>
L<V•>>
L<V•>>
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L
L</li **◇└◇・₽∪・ □└♡・ン P U~C▽・> ¬▷・・** イピケ マケア ... P ΔOdv イピッ 44.770' PCFL4" C PC LC4' P AUD" IL96" "P ABd" <br/>
\OD P 6 [ P 4] 4 P 6 P 6 P 7 P 7 P 7 APA- P AP-DD. PUVU LUUS. P144. ... AT LP BUDDAL DIP: YYPAD

475 DLY DV, VD1 DD4 00.

マムカンカ トトラング・アイタ アくり APAR ANDLAND B Shipe DAMPUSE PAL ALAM DPE JP Δ9~ B <P~CΔ·<>··· ∇·>σ·· JCP PADIOLAPI A VERPO P VILCHTOLIN V DCVC, AFAF ALU BUZA. UAL BLA. CA. AT P SYD" Lat DED TOCOM LCCDLCTLL, PW & B P<6 4.4. CG PD/41 LU <9.7PU P And" 425 : LÙ VYA' AN' LUCA PUNA LCCOLCT APTT  $\Gamma$ CD  $\Gamma$ 0 $\gamma$ 0  $\nabla$ d $\Gamma$ 0  $\nabla$ 0 $\gamma$ 7 $\gamma$ 5 ロト、ロトマ・カ・マロイント マケント SHOP AU SICEN V LUC, OF AV.> P DAV.> B V. PAIL ADIL BY C AND PAL ∇ P~9>「♂ ∇.0∨>090. ... ∇Ь. 42 A4DU, DATH <9.761 V

LL>, ALU BURA, CV.9- ... IdAdaCa~ PPPDALA·BD Ann Δ Ρ ΔΛΗ, σ>Φστ, ΡΟ AN LB VP PY FORM <</p>

<</p>
<</p>
<</p>
<</p>

< V·4CΔ·5» 5» 4>4» Λ P 5PΛ» AMO PP PIANI CVI UVACAS P PMALU V MPAC DITU AU PUV. U L'AUGHL, ... SCOTE PCOPEN AUD P 19 V. CA. S. S. P SPA. P AN CV. UVPP95 P P992U V SPAC P AU BOVER T 1 70dd · ••• Vb. J.C. 55. PL PC. FL 0 P Pr.USP4. VA1 Q.C.

44 ΓΩ ΔU, ΛV1 CV CV

POOU 16. Δ Β ΔΡΟΕ ΕΝ

Δυρομο β β ΔΟς ... Lb

Ρήρσο, δυ β β Δυρομο β

Δο Δο β β δυρομο β

Δο Δο Γρομονομο β

Δο Δο Γρομονομο

△ CΛ·ΓΡΩΥ΄ ΑΘΥ Ω Β-ΔΡΟΓ·σ
 △ ΔΥ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ

### CH. V DERNIÈRES APPARITIONS

Δ-G->- DG>Δ-U

ST. MATTH, XXVII. S. MARC. XVI. ST. LUC. XXIV

 Δα
 b
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ
 Φ

# CH. VI L'ASCENSION

マンラウム・マイケッ

ST, MARC. XVI ST, LUC. XXIV

ΔΟΛ. ΔΑΥΝΑ Ας ΓΩΘΥΑ ΔΟΛ. ΓΥΔΟ ΑΘΟΘΕ, ΘΑΘΕ: Αν. ΟΥΛΟΝ Ε ΑΘΟΡΟ ΑΟ ΔΑΝ. ΟΥΛΟΝ ΤΟ ΓΩΟΑ ΑΝ. ΟΥΛΟΝ ΤΟ ΤΡΑΟΡΑΟ ΑΝ. ΟΥΛΟΝ ΤΟ ΤΡΑΟΡΑΟ Αν. ΟΥΛΟΝ ΤΟ ΤΩΟΑ Αν. ΟΥΛΟΝ ΤΟ

TO 400 P DU

**计算设置** 



LT BU PABATA" ALTUNUSTU LT BU PABATA" ALTUNELAV" WAS TO BU A G.D BUPY, ...

BC P·CBA, AALT BU AVLY, ...

BC P·CBA, AALT LT BU AVLY, ...

AAL VCATPAPAS. CA. 'A...

POPA, BC P·S·G·SCLY, LGD:

PC P C<+0\_14, ...

PC P C<+0\_14, ...

PC P C<+0\_14, ...

♥ 76. 50.20 PAJ <-94.40 V PALUDA. PAJ SON. PALUDA. PALUDA. POU¬P>. ...

4. △ FLUFÚ, LT △ TTIAFU, A PYLLYA·CB, ... △94 △ CC. A PYLLYA·CB, ... △94 △ CC. FAPY ÞÆÐALA·PT.

#### CONCLUSION

ST. H. AN. NA. 30, 31,

400 TO THE POLY ACP ACP THE BLACK C USELE OF THE BLACK C USELE OF THE BLACK TO THE





## OBSERVATION

でしてい。 4年である。 ・・・

「はっては、 4年では、 5年では、 5年には、 5年



# LES ACTES DES APOTRES

PODTO-DOLOPOTO

## ASCENSION

# メイ・マス・6・アンム・

TIC LILABON T P DIC

 ANDA
 ANDA

DUVILLAY DO P ALCERY DODAY PEACL ADOP BU ... PO FUTP P 769C9" JV: 7P 6 **で女付する。 コルスドロリ タフ** PCLUDENPA APA ... ATA LB B V LLA. ADA: PPJ·NL9 A VU9, NASUds · LC· O AD Vb· P B ACC ANV POPLA.A. ... PAULL IL A.Y ACIU, PC PIGACT, VAL マッシスク・ゴン・「ロ でしゅく・マ・イク・「、 ' B P ACMA PLLCA: AA.J. ... LB P B T264.14. 742 LUD PLLCA.AAA.PA. 9 DAA: 94.4, Dar 6 P C<.ULTA. ムケイグに、 「こく・くしか、 プトン、 「食 Δ·d PΥ<\*bΓb′ ··· LO AME PONDO FO AND E √·□<
</p>

√ ΔCΛΛ, Δ·ΛΓ, ΔΔ·Φ ΩΥ ΔΥΫ́Σ= "0 4. A 4. V DD> D 9. UP< V. C. A" P AUAU ... PUNV.>UU

PCd4, PCP4, ΔΦ- Δ ΦΟΛ, PCG4, PCP4, ΔΦ- ΔΦΟΛ, ΦΟΘ- ΔΦΟΛ, ΦΟΘ- ΔΦΟΛ, ΦΟΘ- ΔΦΟΛ, ΦΥΘ- ΔΦΟ

ÉLECTION DE MATHIAS

LU 497 PUA·LPV·Q+A· ...

LU>° △ U □•~ □ □ □ · · ·

YPT BPY PIPLAID DO עניסיבטי בדק שנ יהכ דיריםי 425 PP A· JOCA L6 VP AZ COCP P JCA. 457.ADC <- CT<- VB- AC-U- AUP CM- PYL. BP A.74.0, 425 The V APPIdy And b P DAM bar var po ladeles a scr . AD" P VYLO 07 V5, 74, סרלסיחלי P סטי רם רטאי ייי 76. B Γ7.7.C∆.0. B.7.C.0. JALO PP JY CO B DAOYA PC athancla, 2000 DL adi AU P P P P C L C V ··· Vd V V P V·ATSU A(·A·b) A·7 LA> P AC·Ddo Vd. P ALCPLo AL: A·Nha·bly ACt " LL Tice FCC" けんじょ アクタイクタ・アクタ・



LA DESCENTE DU SAINT-ESPRIT

# コイン、 LGU

 $\Delta AC'$   $\Delta ACC DO'$   $\Delta ACC DO'$   $\Delta ACC DO'$   $\Delta ACC DO'$ 

ÓLA·7 PA·9·VD· DP 92 P2: P4 ... L6 PL 41- 6 LL-6C7 VDd b P Utin A.CLba.4, Ldh. LJJ 7 VCUVBG, ... AHPCIV 6 Anca Pod al 42 b  $C\Delta \cdot DC \cdot PP T < dd \cdot \nabla \cdot P C \cdot dc$ **b.**C4, Lb P 4∧22, ∇ 5dC/ 4.< LD3,,... ∇d7 ∇ LLCA. DΛ.Φ. PUPY 4.7 40- P 20-74L9 「スルントGDA·… Cてく 90Pbb· 9707, 409 40 44, PP 1,004; A>H>U> V P V C A·C· ΔΛ ΡΔ·∪ Δρ. ΛΩ ΓΕ ΔΡ. ΥΥ PO DCL, ... P ANd" 92LU>= .. THY A.PALONA.J. AR VON LPAUPY B CODDO BC PT: ABUP PYON FOR PC A. VOU: **▽**ゆるか、コイン/LUD … 

### MIRACLES DES APOTRES

PCC·· AV/ V, LLCA·DC·

Λ∇ ΓΩ ¬, VdPCΔ¬ νο Πα·ΔΡΩ Ανυ ··· < UCΔ ∨</li>··· < ΠΡΩ·L·Δ· LΔ·L·Δ· </li>

シ

PC<LT; A94 b bC<Lq; Q A95 FP A PT4·<Fr b Q∩ A96 LT 21· A P· Lyq, ... A10· BC <944 A10· A10· A10· A10· BC <944 A10· A10· A10· A10· BC <944 A10· A1 LU A UU-4F, BAFDA. ...

LU A UU-4F, A P.-9U, A-VU LA4.C.

A CAGC, B Q CA. LU B AU

LU A-P-10T B F-PA-4FD A
LU A-P-10T B F-PA-4FD A
LU VAN B CAAA. CAG

LO A-P-10T B AU

LO A-P-10T B AU

LO A-P-10T B AU

A CAGC B A-CA B A-CA

LO A-P-10T B A-CA

LO A-P-10T B A-CA

A CAGC B A

P <0 Pd·Pd· >PT
A√
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C
C

ΔΡΠΩ ΑΡΥΡΩΦ. ... ΔΓ ΚΥ, ΔΟ ΑΡΟΟ·Φ·Υν. ΔΥ ΑΓ ΚΥ, ΔΟ ΑΡΟΕΔΟ. ΑΓΟΟ ΑΡΥΡΩΦ. ... ΑΓΟΟ ΑΡΥΡΩΦ. ... ΑΓΟΟ ΑΡΥΡΩΦ. ...

ΔΗ ΘΕΙ ΔΙ ΤΡΕΙΚΑ ΠΙΟΟ: "

"ΕΝΤΑΓΙΑΝ ΑΝΤΕΙΚΑ ΑΝΤΑΓΙΑΝ Ε ΑΓΙΑΙΤΑΓΙΑΝ Ε ΑΓΙΑΙΤΑΓΙΑΝ Ε ΑΓΙΑΙΤΑΓΙΑΝ Ε ΑΓΙΑΙΤΑΓΙΑΝ Ε ΑΓΙΑΙΤΑΝ ΕΝΕΙΤΑΝ ΕΝΕΙΤ



□□ ∇·Γ□□ ∇·Γ□□ ∇·Γ□□ ∇·Γ□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □

ΛΦ, Δ ΥΡΦΩΘΨ, ΠΑΥΥ,
ΓΩΟΦ, Β Π«ΘΥΡΩΘΨ, ΠΕΩΘΥ,
ΕΩΟΦ, Ε Π«ΘΥΡΩΘΨ,
ΕΩΟΦ, Ε ΠΑΟΥ,
ΕΠΕΘΕΘΕΥ,
ΕΝΑΘΕΘΕΥ,
ΕΝΑΘΕΘΕ

⟨A>¬ P LLCA·DCJ· CV· √2+ TYV DUD, 44+ Pr92CL. ... 9010<br/>
YPd 11A·7 Ph P ATIULA ... Lb Vb AAIT PC VCb·J> PP PCALA·CJ 41- DO 4P PC PC Pd-bd-lo 4℃ DA. ∀A. ♥ DAL ♥ P ADBAL, PAUD" JAB" 760.7 PC. P.PJALA, 44, DA. P. P. C PY O. LO. PC LLAC: BΔ·4 PALTO ··· QLΔ·ν T B P BPCL, VB PC <<F A·CL· bP 4·<CL· F1 bP VCL· 475775.PLD" A"A LB 44.27 1º D V L.Pb, C17 d P•Cb40° P7° 7 4°C0° 4≻7≻T4° ··· 09 LEPY APPADON P LECTON PYLUDA, AUL B P APPUR DO ... LU 47470. P P 74 II CA.ANTHA P 44.27 TITE C1 () \>T. ...

#### ANANIE ET SAPHIRE

## AUD LU PV

∇d→ ∇ Δ. ΦΔbl P ΔCΔ·90... ∇d→ ∇ √¬Δ·>σο. □ ∇d→ Δ·γΔ... P L∩ll ∇·▷... ∇d→ Δ·γΔ... P L∩ll ∇·▷... ΔJΔ Ь P·CL>...

∇d·Λ VÞ· ΔÞΥÞՄ° ΔΩՄ ∇ ΔΥΔЬΥ' ΓΩ Δ·Δ· ΥΛ' Ρ ΏCΔ·: ЧÞ· VÞ' ÞÞ·∩ЬՄΔ· •• ∇ Δ· ЫЬ 4ΔΥ' ΦΩՄ Δ·Δ· V Þ··ЧЪСГЪ'. <P ∇▷ dữ ८७ Ў Þ ЬΩ V·ЪСЬ Ζ· ∇dΥ <P ΛΔ ₽ ¥ ₹Р∩ΩЬ ▼• Δ⊁Γ∇Δ·>ՄΔ• ••

\(\nabla\_1\) \(\n

ALT VP VC VDAL APOPA: dICCA" P DOOD BPY OUP 6 VCP DA 96.7 ... DOPTPD" LP △ <5490, B ÞUTT. L>. △94 ∇ 4.74.CCU, P QCA. Q4.CD. P V TO NEADY THE P V ADA PAR AP A PARCY DUAL BP AN TAN MAY LB P bain and, aichair Pina Tin VUZU DO BP 4C4.94 PP J.C Vd2d ... AV P. AU CTP 4 P AY A'PADA' PC BA'PYLA' TYPLUD ... OP AC 6 LU.VP VIN BP JCA. TAIN PLV. 7dr V>b. P b 4.7Δ.CΔd. VP AU" P <PH V Anb.CJ ... D. 77. 0 QV>, 097 0 DUTU. PUCA. LATON ... VAY POACS CA. P DOOD CO 6 97 CO FIL. C) H-VCP: VPTA:

# LES APOTRES BATTUS DE VERGES

# \_P0Δ054.60, V <5.UPC....

VOL LB ASTVAPL BAIL ALAPY LICA BILAIN OLD DA.Ja.bl. ... CLK. P DUUID. J.C. PUALLAYIA. LU B "" PJA.VCA>9 "ATN.VPCA Lb 9007. 4.74. ロ<ハハトン P V 1997-C9" PP794. 297 V CV-OLDO APPILL P 4.7.A. CAd. PKDDA.brd. Dr Dry Δ·PΓ·G· Δ·GΥ P·P D·Q L·G· Δ·P·Λ·> JD· マントロマッ マアリトマ・マ・マー・・・ FUP & DOYCO. DPLAG. FA  $\mathbb{Z}_{\mathsf{A}}$   $\mathsf{A}$ PAPIALAD V PPDALAD ··· DL 6 APTZ. P LAIPADD" DON P INTO POUPLOY

PL PAPBANT ... ALA P PPCOLNIDO OB PBOOK ACO DA.44.0, DAY 40V9 B LYD: <>CL do VDa Dop ALCOAO FO ∇ Δ・Ω>CΓΔ> ' ∇▷d ムペ ▷Γď PAU.D. .. I d. PP IIAC, PY: トロリ マンひ、 タンしょり くり ※ P T < 04' 0~U> 0d' P 01~2" PC PPL V.>Cd2, FR PC ALC. ΔV· Δ·> b p ( CL Δ· Δληλ( Δ· PC begin < CDA. Pra b. b. GLUCUPLYPO ... VDd V ▷~P: PERSON OF CKOLIDS ... 4>FVD.PLD. V P VCL.O.

ΔΣ-ΓΑΦΝ Δ· Ο P VCL·Λ· ΔΛ-ΓΑΣ-ΘΕΙΘ΄ ΤΟ PC DCΔ-ΔΗ· ΔΑ-ΓΑΣ-ΘΕΙΘ΄ ΤΟ ΔΠΔΟ΄ Π΄ ΚΕΣΕΙΤΑ ΤΑ ΔΕΙΘΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟ΄ ΤΟ ΑΓΑΝΤΟΙΡΕΙ ΚΕΣΕΙΤΑΙΚΑΙ ΕΝΕΙΚΑΙ ΤΟ ΕΝΕΙΚΑΙ



POC • VOV · V ∧L·~LO·

U<4 1 V 4 V> V 7 O 7 1 V A 2 = ∆י6/2, dCP VU< ...

404 FP 4 754 674444 LT PLEV. 6 DC. FT.PULL: 90.0 974700, ... 9000 P DUIN, 40, 404-504. A.V. Pd. >TEd LB QLA+> P SHOP ... P JACO DUSTION ^,C° ▽ トートーロームは、 コイイン・レけンぐ・ ∇P· Ь Γ>¬Ь.РΔ·▷· ⟨∀¬; 2040 DP90, D95 D, V016 T P VC4·12 V LC A·7PL JAY LT BALTDO ... VS B PUUDD" LU B VOCAD" V.PG: V·A·brd ... bPb"Lb b dan VàC V PC<L∩' 4.<C¬Þ." DP.PLY CV.G. DB.P. ... 7dC 700° P P.P.L. 4CA: >UV. COL A B B24.U4<LV:

dc. PYLTDO. Only aila And AT PLY A VC FT ... BAOW 7060006.04. CP P 777C4.4. PYLUD ... 6 P AH DCP, dCA:

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

∠□

### PHILIPPE A SAMARIE

NU ~PO<

PMC. ART VERY VS P ADU PUL, YLY VUU PC 40L, 424 シア・マ ロイク・ タットンける・マ けらげ DLLCA.APPAA.C ... AR, FA DC974. B V>QPA, FUFQD4. LAd.CTV. ADA DAT. ... 「UA·A· ♥ ♥ ◆\*\*\* LU LUCY A BUADON A VC.C. マムて 全マット ムアてびロム・ア ロッリク LP ASSESSION ON A B VC4·C, VV< ∠ FL.4CF9C, . P PORLY OFFOR BPY V · P CV·D·97C·17 V P YBOPC

abla abl

CCTuq, ... VU, b-A, VC
 CCTuq, ... VU, b-A, VC
 CCTuq, ... CQ
 CCTuq, CQ
 CCTuq, CQ
 CCTuq, CQ
 CCTuq, CQ
 CTuq, CA
 CTuq, CA



 Λρ. Λη. Ρ Δ. Ο.

 Λρ. Απ. Ε Α.

 Λρ. Απ. Ε Α.

 Λρ. Απ. Ε Α.

 Λη. Ε Α.

 Λη. Ε Α.

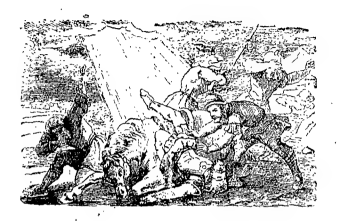
 Λη. Ε Α.

 Απ. Ε Α.

LA CONVERSION DE SAINT PAUL

PCC > 7, 9, PCdA.

P b·CPdb· T·C· DCbTdb· A95 Pb20 TTL B V5 C<5b4 404.P, [] 5 1.74.P, 74.P 2. P COLCO OFLAVO DCV Jav: PPPU A DC<C, UNA. LU V.d.A. ∇d~ ~ ∇ ~ ¬Ы~Р~Т~∇~~~~С</br>  $PCPLQQ \cdot \Delta \cdot LCQ \cdot P \wedge TC$ L4.04>170.PL4. 7 <dY4. LYDD PC A. LYD PC AY A. PAd PL PUI CL. 94Ab= UP' V A. ADU, PUPCA. PC AP' PC ADA, LYA, VN BU TOJTA, VAY PIND VAC LIBAIN PC>F44 PC P LLb.AC/ FA PC &7 V74" 45571" ...



 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ
 Δ

KHY ADU PUL, VYC P 6 A·CLBA· COH 9 DCL ... STA LL BAIND FICA P LLOBCIDA. A ACLD, P. LU. 18-9-1-1 DE-VB-101-5 V 10-5L2 C V SCC V DBA, OL P 4.V. A9CP CP ZBCJU A VOCV DULY ... VOU P 950 Ind PUB9. VH V FOCK FA VH V FUG. AGO DC>> N>, DC>LQQ. AUT ALVPGS, ... APAU A B - A·CLdA·YZ· H P V JCA·KF· DUT PAN B NYPODA ... Upo CAL U P U 4.400 APA POCO PO TCA. POPACJAV. J V·4V· AACALU· LU PBI U· LU 4CV.>U. ... A94 L P 4.<U. COPA VA BC DUTUIN QIAVO DIT LL P ADU P YYA! C= 「つらて・マ A C・・・・ ユ・ B コングコウ 然は BP 1997に、 JPT A ANSO PC ANACO FL PCIA 「hbrPTrbdケッ フィアレロン ··· レイ

Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Δ Λ Λ Δ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ Λ </l  $A^{\Gamma'}$   $\dot{\mathsf{L}}$   $\mathsf{A}\mathsf{P}\mathsf{L}\mathsf{A}\mathsf{V}$ .  $\mathsf{A}\mathsf{P}\mathsf{A}\mathsf{L}\mathsf{P}\mathsf{A}\mathsf{U}$  $\Delta$  LUT,  $\Theta$   $\Phi$ U LAFUDO  $^{\circ}$   $\Phi$ U P769. P A.77. PC7F49. APA PAT, AT, A 4U Padd. CV• 4~ PYLTDÞ•dYYT∆• ▽ ΔU·· ··· ∇dr CD b VCd· P רריף כבאס. ע סחיאי ··· טרט AP9 AU P <<L T'DTA" PC= ゲータマ・Δ・ PPでリタ Λ タ・Λ nb・ Lb A·> H PMC· > AMALA.  $\Delta \Delta \Delta D C$  C D  $\Delta Q C$  D D  $\Delta D C$ しずり・しょ マ よらしし、 人口かってする・  $\overrightarrow{\nabla}$   $\Delta U^{\bullet}$   $CV^{\bullet}$   $\Delta \cdot \overleftarrow{\rightarrow}$   $A \vdash^{\circ}$  D  $\Lambda \vdash \cap \Delta \nabla \cdot \longleftarrow$ CL" B 452/ U<NM PJ- P ∆DU, ₹ ₽CA. 4.<L, ₽C. ₽C 

# TRAPPÈNE OF CORNELLE

3.74

PUC. VA HP4CA: 9/17

POC. AV: V <<F PHO PCYTAM P CHU PUL NC VHABUR ... VY, VdU P 45° 02751. DD B BYDPC, 040.D. ∧>> <0>>>
√>
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
√
<p YAN DIL VOAL \*\* AA P ハイトロットイン・トラングロタ・ くては 7d→ 4L, P <\d>4 ... L^b PPY", OPPOD" P OCCU A94 6 DUCT" A7LAY. ... DULY RY P STY FL VTY APP CVC A VLAPLY A VAVA. LAVEUS LUCY, A RUPLAN DPULPYA. ... ACCA. LP P 494 794 P TA ... PC7 40" TO PIGACPI POCIATION 427744: PO JCV でントン . AV. V V ADU, P ADCO

PPDALVIDIN V 64 05/00/1 OLAY PANNAPIDA/ dCb V **はしょう、マルコイド、マアグトログ・…** DC>C+ VdM/ DUL, 447 くゞ、 女アンシロ・ ひば、 々 ひでしょ V YLBUYPLA./ AC VB V ~CA.>UA. F.QA P 0> FV0.02. V dic/PYLUDA. VCH/ A.P. ... P LULY 4. V644.U597647 APA LA APAPA. BCCA. A "TIS. PHER PV DUALTIC, VY PYLUDA DO DPYdd. V And do To PLA. IN 9A. L L P PY do NYA'L DR. PP VCF4" PYLTD ADAU AP. TUP LT T'D. AT BUL, YV B 47, VdJ P B PPP: DAL' COL VA BC VLA·VLA· THE V P L BACK PP L AV. P CONTRACTOR DC VENT TO VENT **プトアロノ Ø タッフタウ・マントア・ Ødと** P 407-04. P4-<07994-47. YUU P ANSV PC TCA. ひらつしと ヘマセ …



PAL AND P AUPON J. ΔΛΥ4.61. ΛΡΡ. Δ COUNT P POPULATION A VOICE DC C P V.P. OU YIP VAI · PUVL, AMPPRINDU DU D ACAL PULL DPAD OUT ALLED 9 ... PUCA V b nd dl "dP △○・ ててРロへして。 マン・ ◇ ア・ブ・・ アンドンロット ロロマ ふら、アントロンタ・ LY4. ∆97 ∆ C<.UL9, CD P P-9254 4CA+204 PV PPC PPYHO PC A MOSPO PC V ADUA" A.P. PC A. P.PIALA" NA™ B VDAV-P A PANA A94 BC" A B4P7, AU, A A-JA DCFLAG. B V ADU DULY YYR D'TY A.PAY ... HITH LA OLD DC O'NTY TO POUL P VV AVI VON LY CV· V A D.P·CV· Lb P V·T·bT·

▼ ∆∩d/ .... <</d>
べては つるとしなった

AD DP ADD FOR TOBO AU DLY VO B BUDYOU OU bP>º 4>0>T4. 40 P 4CV= ADDAMO VADAMO ... I BUTP 4. <UA, PYLUD Vb Phi Ad. DA.P. 45-451. BC V.15-LL. ... ∇Dd∩ ∇ P V L'OΓЬΔ.Υ° YL' T V ADG V6 LD V 4.4.72C 72CL3 ... CIP Lb d V'L)DF4 .d/T+ YL' P ⟨10\_1-C∇•/ A∇1 COL P B V.CPGV. AUG PF. TPANSON 9 DOTEN VAL P P 50.2 0 A. V N 250 ... PCC· AV V V O APOP AU CV. J 4.<U; \$5. PYLJO \$6 ◇ UPJ4、 PC97、 PC91 △ LB B COBTINA PC FRPCKT QUA P P・プロリート LU P

#### LÜCAd ...

POPIALADO APLADO A VO 4.6.984(4) 6 コマアフュア、ムルダ P PAPULA CON B P << ΔDU, 44, 7 [4DC4, 47-77]4. LULUDA ... LB PUKA KC A.>U. → U.C. → U.C. ↑ → U.S. ↑ Pとb。 1··C・ 4×ととなっ PらLのしす・ LU L L A 7 JAY-CAT, DAY DO DE DANCE OF APPER רבי דם ס P סירוסקיבם ··· AGY V. P B SELGY BC TCA・ << 「 PoP」なしなっとつ なさ YATAN FIL PC C<NJYN ANY 44 V DATA PYLUDA. PC Δ·γα·C' CD 'V ΛΓΠΥΡ' ΓΩ CD V UND .... Val BP5 b CV·D·97につ、ムイン DA·イム·ロン PCPLALGA・して、 D<~CDA・Cd·d· LUP A JP. Vb.d.> buc. VAY CD P TOCAU B NUCL

 $\Delta P \cdot \Delta P$ 

#### - LE ROI HÉRODE

PPLO 7JV P<VO AVL

 $\nabla$ d $\wedge$  POPPL $\circ$   $\nabla$  $\wedge$  POPO $\circ$ 0

P  $40^{\circ}$  P  $60^{\circ}$  P  $60^{\circ}$ 

 $\Delta$ ->4. DC>  $\Delta$ -.  $\nabla$ 0.  $\nabla$ 0.

4 ダフ・<6・UD 「ロ >・C・Pて」 "> איש פישכף בנד עבטאף ייי  $\Delta \mathsf{d} \mathsf{d} \wedge \Delta \mathsf{d} \wedge \mathsf{D}$ UNA" PPILAV ... VAL ALA'Y P Pagaca Pana CV. A. T. V APTA 「ケートタ・ウ、アレトロケ 6 614・16・しょ Γ> ∇d7 bP> Δ·b·UL ∇ 59 人にむにヘアヤマ ねらひょうき で 「ハコタ・ Vケ、゚゚¬トbL。 9CCV・b >U<L, PP-290 ... 29- VA A VAN. ..., AP. CA. Q JUTO. 6 UNSUR D B N VUZUA DDP2dL 7d2 T A.P.(57) >○○○>, □□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□  $\Delta$   $\nabla$   $\Gamma$   $\Gamma$   $\Delta$   $\nabla$   $\Gamma$   $\Gamma$   $\Delta$   $\Delta$   $\Gamma$   $\Gamma$   $\Delta$ P DNC JOBABO AU V A.PZ LTO 5 DODS ... FO VOU マ ログマ・ ロンしかロワ・ 47L40'

PC・ AVも ▽ P <black
Anb・Uに、 Vケ、DnPJPnn・ P Y

. . . . 1

Δ.Υ LB ∇Λ΄ ΩLΔ.Υ ΡΤ.·.Τ.·.C.Ρ ΛLΠΛ΄ ... ΥΥΒ. ∇Υ Ρ > Υ.Β΄

#### PREMIER VOYAGE DE St. PAUL

PRC. >> JP: P<</UA>

ドフタケ マユイングタ・ケッ で。 フィアフタ PC>Lav. Vhh, & JUD h, OLA.> P P A.V. OLDA AP PC d. 44 LNY 6 441UV44 AP TODIA" AVIT BU PRUMAY ... POPPLO V 4.4CO B LLCA.  $\Delta PTP'PCV'C'Q'PCQ\Phi'W$ AGC DU BUC. >: LT </LV P V ADUD" PUL; A"ND- VdC LCV. TP B AU <P.ND. >U A> P 4.54.050.0 DC. Pd. >0 ... 

LU 6 VIIV ASHSIU, CAB d-DC」、… ひつい ひつとかろうひい CANT PYA FIL P VCLAL てんくしょう こくしょう マヤラムトー 90" 40" DC> 00" ... ・ トゥ マ ハユトロ・ ムフ・・イベム・アロマ・・ ママムロ、ア ナムフィマ・ ムラ・ムアンド J4. LU B VF. JUD. > 2 DAL ∇ P 4.74.CAP, DUL, DP P APOP AP A AVE D VANDO OLA. P DAN P JA >: Lb ☆··C· ∇>∧-・ P <<C PYBV. DC>TAO. V. OBTL PPY" KM POPC·A·T. ...

11 S

∇9.5° LLΔ. ΔΛΔ. Γ.C. PC 47 [ V ] · > U > · ·

LE CONCILE DE JÉRUSALEM

> LT < STA B N ADAD. YOUR, JUD- ... DAU P JYD"

**40、 404/200、 よい・ 4 P P DOLP** 

90. V 40.00 P.A. VA.Y. TA.7C.A. ILA. PC P &do. · > FR < RY PATICAL VOUC Cて<・ >: 「はなる」 < < > へっ るう。 JCB P A. ADUD" JUSTI PC PUNCTURE BUNDANTA PUNCTURANTA "ACJOTA DO A FIDE DA ANTITY P COUP, P ACJO" AP. B LTD. AVD" BU AYLAV-YUN. LU 9CP. AYLA: Δ·>σρ., σ Δ· Δ·>νσ·ο, ... Pu· P PP PDLTA. <AD. 7 AUACP 9CCV· A·> PPC· AV P <Pd ∇ ΔC/ ... ՄՐΦ!ΓΠ/ P.P·9>U= 14. CUL P>L VP. · V P LAIRT, PYLTO TOT PR AF-UPRD" PC VCP, LK4079. ... 747 PYLTD 6 4.40 7716: TYP TUA P DOG V CV.X d Anyalan PC Vrupbda 

¬Δ•≻Г¬¬ Р ΔЧ ¬¬¬•>¬ ··· CTP Lb Vb. P> 4" d A. dU>L: 4 PYLUD ... CUP d A. OSCIVATO DP PPINAL VIDIO TAUPT ACV-< LT BAT! ∇ P <•CΔ•CÞ° PC ΔbCL° ··· LIGO BOVERDY SCIENT DOC PC V9DA DE V9DA 7d~ [I V>b. A.>d. ... · ∇ P ΔU" bP>" P PΛΟ ∇• 4" CD LLCA·A·<>A·A PSLUDA·  $\Delta$   $\nabla$ O $^{\prime\prime}$   $^{\prime\prime\prime}$   $^{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}$ LU, TOCO. ... BB AUTICA VA CLY BYPD, P B VY 「イヤイトク・ タケファロム・ 「ひ、マム: שלישלי ע ש שי עסיירעריי מ DCYLYDT, ... DDG LYQ. 67U LUDLYDARD P Arm A.C. 「PJLGD PC DOグヘアア・PJF® 9 APALIA" B KOBOHA AP:

\*~>U4. PC P' \d>>/ ... APAU IUC A VNFCF, AP で、 PC 「Larboar、 aroaus. P DUTLY ALLAVA ... PY PC ANSALP LYLAB PC , SPLU, LDA FB2" FA2PCQ. LU V-P•U-V», BC C<-CU, ••• LUP B DYCD" LYDAP DLY A VCHUVRNY ... R B VUL: 75 do befedo. 7 P CLL94P.... A95 ULV. A25 CL P P AP LPLY \*\* - VDdn שלאי בסט רם סאם ברסיאי TUPUL, VP 44.47 U TACT PC 4. C</C4. LUDb/A·L P/ PC C</CA | bP> | A~b·N~A. PCCT-bCL: ...

#### St.PAUL A ATHÈNES

## ぴらゅ ♥b・<<⅃レト゚>ギ

PCC:> > V>A-P << ADU

V OCA. POPDALA, ... VS. B CAU, PUR, AU, 974PUP, ... DAC D AP' LOID HILL" DUY V PULPIA. VAU VYY AYY: >U4. C4F & 4.<F, A44. △ トグリダイア、・・・ ハイヘ・ハリ マイケッマ APJYTO A BUDDALA APLAYO APLAV.PLG, LU VIN.PD. ... DEANS B OBONO BULL V AATHOON P A.YTON POC.>d PPPPPJQLDA.bFdq. LQ. V>∩ V 1U 1:DC4·C····· > > < < d' P &U ... < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U T > = < U JU/ J 4・くい Pb/ 3P・ L14・ AY V LUDGE ... PGL 76. V << JUDY DUR. LU A PUA. <CL. ロロップ、LUDBO VY、UP「P

V·VU~V·U· PL~ A VC~UVPC

LUDBC. VB B PARCALLUD B LUDBCA AC VB V PARLA VB U V D. PARLA VB U V D. PARLA VB U V D. PARI ACJACA. ...

APA PU CAPAUA PAA · OP+ FO 6P>0 9b+ OnPCnbF1 Δ•> 6 0V>C 6P> 95+ PC: PHY TO PURCHE ... A.Y.B 「ゲークアインロム・ シアントクッ ムムクッ LUPLAP. AP. APUTTO 96" " VY' V9 477749 P DUM DIM B P POMPA.CV ... マムル ムゴタ マケッ ムアイアロム・ ア ア マてら ひ しっしけし くっつ つっしっ … AUC DO PAVA P P C D'DL: 4.5 FL PC 69. FIBA.5 PAL DDAU D DCO. LLLAP, BUT: JO ALAY PC P AKE PC しびンマ・トトトゥ からる・とのケる・ とび=\_ ^ ケタ・<br/>
<br/>

LOB VOD PYLJO BPY **ムアングロム・ 「てくらうでいずっ、てで」** PC A. 92LU2FCZ FL PC 9.0PALOUX ... 09L 55. PoPJ PUBL AIN 9 AIYUUL BPY ΔΥΥΥΤΟ ... ΔΥΥ ΔΝΑ ΔΥΥΥ: 4.47.4. P UNSCTA. DALL 405 BP ANDRO J>A.JA. DC AN LB VCOIN V LENT CLY AVLLTO. 40, B < VAD. ACP BANDO JUDO VC LO BP VCML: " MODING AD P CVE D.92CJ..... V.>. D5. UT. DPC: Poposta A ALAPHINE DUTO ひケー dA.o ··

SUPAUL A ÉPHÉSE. A ROME

.....

Δ°Θ·>-·>ε ><< J∪Δ•

415 <- >COLDIO TO SUP B A.D. **△**••**b**d∩, **L**∩**L#DØ**• **L ∀ BFLP**• CABLL FL SICHEL B P PPOPLY PUC. >2 P IPU9D. 4474. LT | 4.74.P4. FUE LUD⊲• ••• 0.47CP, 47C/44. P. V ADUD. A AULYC, LT A V·Ch, PTU: DC\_10.004.4, ... FR/ 40P 6 P 1000 /45<094 P VCD" DLJD679.7.4.0.0 DLJ-UV·NIP," ··· Vdr CP d>d. P 40 F900 DC7F40 ... P dy Lb DUL VV Vy · 47775" ▼ LJJ6J91.U7775"  $\Delta$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$   $\nabla$ ADOBA ... APUDI, DVV VPV POPPLA 67U V.P JA, P LUDBU, 4545A4, ... U4, B A~AbU>" "

 $PA^{-1} \rightarrow PLP + A^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow PA^{-1} \rightarrow$ PC>FOO FOR P YVVU LYDDA VdU TYV• P Y> ΔDU" Γ'CΔ 7. 59PJ/ P >NC 54 >UN Ju Vi ∆qc ∧ d>, ... V>" ₽ Cdr' 'Y4' ÞUL' ••• TrC ▼ PYB' Lb 7dy P A(Z) ... P LLA. 410" PC <9110 <9= 75° 7d7 >° P 59°P7° ∧≥°  $\Delta \cdot d \nabla \Delta \wedge C \cap A \cdot b > \nabla \wedge P \cdot 9 \cdot \cdots$ 4.50LA.T, LB P 41. V/2.  $P^{\bullet}PTP^{\circ}$   $\Gamma^{\bullet}C\Lambda$   $\Delta$   $DUP^{\bullet}C^{\prime}$   $\Delta$ 

PU P A VOCA

CP ... JP 47-P4. P ÚVYCH ΛΛ・ΣΊΨ·Ω· Σ∪ΡΦ•ΥΨ·Ω· ΚΟΨ: YUD. DU DP D B. TB. BC Δ·CLCd L:D 9b. PC 4<ΛΔd4 AGH A PURIFICAN AC A LLA·d>, Fi L7nd- d.babt, ... V6. L6 UUJC: 4771. ∆P V P-92CL 9b+ 9 Δ· D01d4·1 ∀פט אפ דעריבסט ע סיכרי CP 66.CPCA·L 7 9.6Ld>, ... TALARA ILLED JCPU ACT LL PC P PYCH TCD940 YOU PLY P UNYLA 44 PC 40CL° (44014° PYLT) DP44.0-12. ... Vb. J P.92U. 6P>" P>d" alab- PC" Pb 4. ◇T・P PへP、 △P Ø △C」→Cd~ト。 DL9 47. LAFTER 14.7 DUTL PC A.CLCd: PYLTD 6P> マコレアハレス・・・・ ムケッダ・コン、 トケ マンム・ 「ロ アログ・ション ション・ AC THYLOD L P KPNOUG

PC Prayrada. ... Var VE PEPULCENTO PHLJD PC'D. FAUS PE VPCPFBA.4 PPS" ALP P BUC.V." AM LE DEL DE AU. P PCP·UV" LU 450 PB2" B A·YON FICA P LODN FA V クレンクロン シル・アン・アクレフ・ P A. CV. D. Lb and ... << \rac{\tau}{\tau} \rackles \rack FOO! APO B COU! YAR DUL! VAC FIL P CAH, VY, DUY: P92C1099.7" P V DU >2 P DUTJ... D<P.UDV.429. A91 P CAVC PYC LT DUDY LT  $P.\Delta U$  ...  $D \Gamma Y \Delta U$   $\Box Y Y Z U D$ AP9 P UAPC, ART <PINDA. AGY DC CGVUX 4CQ+>Q4 Δ. PUΔ.>Γ. Δ.Υ.> P AU+ ··· CTF d LD4 MAL ΔLΔ•৮ ₲ ५٩•२♪ <> PC σ٨৮٠

シム・イム・シロ イイ・・・・ フ・・・・ マレムび PY64. CV. P ADU: 44575. ... 9CCV· 4JYUT, P JCA. 47F4" UV2C9A.PF4, 74CL5 AU 4CTUDA A "4CT-VDP" A UV·C' ... <> >>\P\P\D\' \D\OL\D' 209 44. LY2. P FU Vby4. P><! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! >> <! > 7PA DC 420700 ... A9CV P 4.7Δ.C7D., UV>C A.P.D. > □
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□ マ ア・カング・マン・ マレクロン・ マムシ TLPATHE BHAN A N VDA CGVUL, IL. VQ·V·P· DU A9/ b ∨ ⊃CΓ≥ ... <∧⊃ P ΔU•▷ ..</p> YCA.>OD" FO YLBUYPL" VB AP+ AUT A b-d>C, B 4J-d-1 > C PC ADCAL, YLPLY, PLA. LUC" DB 4CV->QD" B V.

69. J<∇▷·· >d L6 1LΔ·> P ' b¬PC▷¬ Λ≥¬ Δ•> 'ΠΛ>¬ >¬ ∇ P JCV-6, 71 J510, 00.60 "P NVAL" PUDPL" YY" JL" PUL, PP dy, DDdC >, V> P ΔU··· 1006Δ·6<Δ·001··· 5 5 6 7 4 5 6 7 Δ C · U · Δ C · U PC 1.524.061.52 ... 55/ PC ^•>~~ (\overline{\sigma} \cdot \overline{\sigma} \ove DPI P AUM P P NOUS SS 55/ Lb P b 10 ... QLA.7 YL, P 7V.C4 >\* ∇≻Λ- Lb Δ.> P P.P.19L9. ∇ Δ• Þ∩ΔΓÞ, ÞΓΦΔ• ··· ΛÞ• 4CA+> P TCA+ >2>" 1Ab+T" ΔCNΦP, ∇ Δ. HV.>H, ... ; ¬¬¬ P ∧>° ∀d~ P>< P∩ЬГ° P <br/>
P <br/ TCC/TD.5, PUBLICO (1A/E)  $\Delta \mathsf{GL} \ \Delta \ \mathsf{GP} \mathsf{\Gamma} \mathsf{LP'} \ \mathsf{VP'} \ \mathsf{LL} \ \mathsf{GP}^+$ P CATIN LB V ATTIBY FI V LL66, P 16,40 L160 4CA.7

VAR VAC 5' PRC" PLYLAB

V 76. P∩ÞPLA.º JJ 9CCV. VOU LODPLOS P. 2P910 PO U<DL, 477 PD.J4-PL-4. ... , ∇d·Λ Γ·CΔ P b·CP</br>  $DD^{*}$ ダムル、ダイ、ス、メア・「ムフ・、 「しくてもる・ 40b, 46.04.0" 44< 40 FYV. V APAR VERY AND PURCON Δ>, Δ·Υ' ΛV, ΦιΛ» Η Ρ ΙV·U, ベナトゼー、PC P Cdr3 ゲー、 PUL、 PCC· NV. P COOBIC A.> 4C Pinbo C<7n V 4nCA· V P \7 (TCV.>C, ...

PCC. > P P-P9-C4. ...



### L'ASSOMPTION DE LÀ SAINTE VIERGE

LT V P ADCAGA. POPLA

44 AM 6 DAB, POPHA ILLAY P AUNC PHAY PN PC ABCETY DL GREET LL P AUPC: 771- PC 472, 4.PC: PC FC FC FB92 PC 4<044, ... A94, buc. It 4C 15·V- 4 PudyC, 4 DC4. POSTON CP & POO AVIN BC BBTAICH ... BUC. I'U BI™ ∆94 V4 △ / P רל סלרסי היכי DC7רססי N> √P• P A•CLdA•H• P>< PC 16Cg ... 1LA.> 7 Add P JO "YBCU A "AA A'VATO >UVFULUS ... FP DZ DZ DZ 424 DYOLON- V JCV->C' PC" PC 4.<L' & JA

Unce ACALLAPED .. 74. DITH V KKEPPIALAN ACC V. A.CLDA.PD. PA< Vb. V A. ABONCO PBAONO ... bP>" ∨ P∇•>" Δ"9•>- ∇ Δ• SISTEM POCILIA ... VY Ad ∇5 ΩLΔ·7 P Cd~ L≺∇· ∇ >J - V L U L > J - V L P DATE P CON LP DCV. >C. VOU LLA. ADUD" AC 6 021 QL96+ P FODJ. Q4C. 4.A. AUPLAA.Y. VOA U.C. POAS: LAVIA BC J. S. BOC. LTA. PO 4.<PBU2, 72d, 7 AUACAHA, ... MAL AC V P extstyle extVb A·b- V P PP·bd/ < "CDA·U" FO DHE TO BECU ∆.ケ″ V P PP.Ь</br> AL ACV-64, AP T-D: A LY: M·LUAL, PUC· LY P





## LES ÉPITRES DES APOTRES

#### LA CONFIRMATION

## PUC.4PUA.PJLLJQ.

#### IDOLATRIE. EUCHARISTIE

Nd Pr C</C, LUDb/A.

**Δ•**Σ ΠΛΣ• Β ΠΥΣΠΦ• Δ•Σ•<sub>0</sub> YOU BY SPOREBAIL ... CD 96+ P A.VTGU, A.VTGCA: P" LPLTDA. ALA. PSLTDA. A94 B RCA->LUTA--AP BC DA. 19. PA. TULL DA. ... IL: A.Y PC P AP PC A. PC TIGHLA でしてらいい ア・シャンカー クリス PH PC A. OFTHE DETENT CHUAN LUCTODIN IN BLAND PC P ANSA PC AINFORLY PLUSTUR P UNSUR BUY P A.OFOCILA.D. LOLUDD. D LULA.TUGA. ... TLV.> PC B LA.Da.4, PUANA, DAL DA. Libailo Anno Pydio ...

TO, AP9 PF R>, a <bul>LO, AP9 PF R> PYA DO ... VDU LL DOJA PO PPHOCA. PERAU ... VOU DE TEU POS .... CC. LLP•C19 DC74 bc 6.6570c: 10.4 ... Dar CC. 2.74 74.4. 40 <9.76 TO 9 FUE-C4 40L LAPIUP & PP 40CT-U4. 64. 9 C90, ··· C7<· 4.∏≺ 44.45 A 79.40 A 70.400 LU d LAP.CF. P UASUdi PL1P·UP AP A VACATY BC くうひむ ひょとり・え コロ マコムイ UV: **ンフロン・・・・ ママムウ スハア クツィング**。 PC LLbCV·>FM. Vb· PC JV··· APAR <4.4PT LT. BC LQ4. APY LAPIUP ... CY<. AV. P V->PLU, LT P V->blue TOCACLO FR FUTAMCLO DAM とてならはな。 マケマ ロスログシス・アー

#### LA CONFESSION

## 47 L A 4. U L L A 4.

(I Jean I.) Ω L 9b+ < □C D Δ • > U PV DU PIN POCILLI VAL TP BAILLIN ITTO CV·A· P PP/5dll, ... Lb P//2 P <~C>A.J.Id. CV·A·TA· FOL b·F·BAP PYLTD P b b d d L d D P L C A D A • T J d • TC4.7770, & LYDALCA, DL ACT VOA:> PC A. <-C>4 Lb Pn/2 da.by P. <nCD" PC POPACY & VCAY & VENDINGERY Δ.> DN 405 ... Δ.> P N<Δ: 9°CLdD° P <°CDA·TDA· DC OLA. PYD Ad Lb bPy APHATA P OKAGCLV ...

### TRE CELIBAT ET LE MARIAGE

P VYJ LU P BLV9-57

(Cor. J. VII.) トマ・トゥ タントンプ。 PC 76 551 Ang. 0. Lb AYA" BC A.F.Pb, VhP.UhV.  $\mathsf{PP}$   $\mathsf{PC}$   $\mathsf{PC}$   $\mathsf{PP}$   $\mathsf{PC}$ PC JPDV" P UVACLA LLA. PC SPDV. PUVL B UNSCLS, ... 45° A.>. LP DUAL P UASCLS, ... P UASCLS, ... ∆D9U ∆P7. PC·D' B NYPCLD4' ... Ad Pr/> L> UVPJ4d 4N>° PC LULTA TO LUTA PC DCLTV-74644 ... A94 P7. 100° AP bC 290994 √5 P.U~∇. ...

- 14VU · UPKΛ 9 97 · PK· Φ 6 · PV· Φ · PV· Φ

P U√>∪d IL 9P+ P >>C PC4L9A. VAJ AJL AP ACA·> P B A·CLOLA·· CUZ 7U>CL: ... POA: P A.A.: 76A: ' > Δ4bUU ••• PnΛ° P V>d° 764-7 L-DA 4-9-1 --- L6 P-1/2 P A. DOL. A.G. ALA. P B DOT LVO. ALA. CO. ... Lb d>Tdo A.b PC d>D" ... D P LA·FIP, AP I'D BC P UNYUAY, A Pd. 41L4, ... L6 A.7 40 6 A.0. 04- DC: LAGO DL OPO AY < TDAO TA CQL 9 94 0-72 0.04 0.04 ... 

PCTAd PC 4P 96.7 CTT

∇σγ PC Δγ δι ΠΕΛ·γ. ∇σγ PC Δγ Δι ΠΕΛ·γ. Λ·CD° ··· ΓΡ CU P PUΔ·γ. Λ·CD° ··· ΓΡ CU P PUΛ·γ. Λ·CDγ PC Δγ PUΛ·γ. Λ·ΔΡ·Λ Δι·γ. Λ·Δ Δι·γ.

して ロくり、 シュ PC ロロタCaC・ しては、 人子・・・・ してく コン ロロ・ してとし、 ひとっ、 ししく コン ロロ・ りっとっし、 コン ロン・ ロン・ ロー ロロンとっ、 ロー ロンシー ロン・ ロー ロロシー・ ロー ロンシー・ こっしし ロロシー・ ロー ロンシー・ こっし にはいし、 ロー ロロシー・・・・ こっし にはいし、 ロー ロロシー・・・・ こっし にはいし、 ロー ロロシー・・・・ こっし にはいい。 こっし ロロシー・・・・ こっし にはいい。 こうし ロロシー・ こっし にはいい。 こう こう こう にはいい。 こと には

4C'YN P YPC" DCYC4A" Γ1 Δ·> PC P <PN1 Δ·> Φ A. BUC. V. LU A V. PULC. HACHEAIT TO ALOHAIAPI 9.4.T, PC LLC4.16.T2, Vb L'D PC A4<CJ>, Lb PC PCC·V·>CL·U>, FL PC A4AT PUCITE ... DAY IP BAO LU BUALO, ZEVA, B V.4.D. · IVÞ" AJ PC 5P40' 1.1.4.4.4. CMH -7.0 92 5PCM . A.d. NA>V. SPAC ... ALA.b-マントロッ PC くb·C° Δ·ケ ΛΛケ° Δ·৮° Lb 45C° ΓΩ <ΓC° ••• C.V·4- P U^>CO- LU A~ <CC. ΔCPΓ6Δ·Δ· CΛ·d- CV· 4رام Δ·۶۰ VOAC LCB IV PC IBU DCA+7 FL DBA+7 Vdr PC P5U" Δ•4• ▼ J7C Lb PC VbGV.bGo.

∇ράρ ΓΩ ἀ Δη Ρηρου· ∇ραφορία ΠΡη Αντου· «Δον Κονά ασι αντου» Κάνν ὁ Ρεμου· «Μονανικου του αντου»

5P5 LV Ad PC 5P4 A.4.
97 5P47 7d7 A.5 Lb A.9.
Ad PC d.C. DLVL ...

#### EXTRÈME ONCTION

Δ°9.7- Δ>Γ∇Δ·ЭΓσЭΔ·

PPC: 5, DL7LABT, DF7

AU1, 45F44: ...

حر للزالا

00 06250-1030 ... 077750 66.7030 ... 00 0675030 60030 00 0675030

9700.CV.D.97CJA. P.A. >U° V A(で PYLUD V27 b・ケッ P DUP LB AMCAM LALTOPM てくら・ロアクレ・ マムシ アローヘアク・・ 97 U>4.C. LA LA PINO SU CV.D.92CJA. P.A. 76 A.70: LPB CV-4- L4DC79. ... AU: PR 6 4. 9 DO POCIAINAN, ORPRIN 0.1 A.b. 1.6 DCbCDA·CV·D·GAC IA >> DO N 4°C"

# TABLE DES ÉVANGILES

## POUR LES DIMANCHES ET FÊTES DE L'ANNÉE

| `*                                       |                              |       |
|------------------------------------------|------------------------------|-------|
| ler Dim, de l'Avent 🕆                    | Annogice der. Avenement .    | 466   |
| 20'                                      | Mo≪age de J. B.              | 180   |
| 30 " " " " " " " " " " " " " " " " " " " | l'émoignage de J. B.         | 63    |
| The many of                              | Prédiention de J. B.         | - 52  |
| Jour de Noel 5 15M.                      |                              | 25    |
| 'Şe                                      | Adoration des Bergers        | ::6   |
| 30                                       | Emmanuel                     | [3    |
| St. Etienne                              | Réquisitoire contre Phuris   | 156   |
| St.Jean"l'Evans.                         | Jésus préd. à Pierre le mar. | 536   |
| Sis. Innocents                           | Fuite en Egypte              | 16    |
| Dire. dans l'octa 🚱                      | Purification de Marie        | ::0   |
| Circoncision                             | Circoncision                 | 38    |
| Epiphanie ;                              | Les Mages                    | 13    |
| Dim. dans l'octave                       | Jons perdu et romano         | 40    |
| Octave de l'Epiph.                       | L'Agnesse de Dion            | 15.5  |
| St.Nom de Jésus                          | Circoncision                 | 38    |
| 2º dim. après l'Epiph.                   | Les noces de Cana            | 69    |
| 3 ,                                      | Gaérison da lépreux          | 173   |
| 4 " ,                                    | Tempète apaisée              | . 103 |
| 5 " .                                    | Le bon grain et l'ivrbie     | 207   |
| 6                                        | Le grain de senevé le levain | . 311 |
| Septnagésimo                             | Les ouvriers de la viene     | 388   |
| Sexagésime                               | Le someur                    | 2(4)  |
| Quinquagésime                            | Prophétie de la Passion      | 401   |
| *                                        | L'avengle de décicho         | 41)4  |
| Mercredi des Cendres.                    | Jeune                        | 162   |
| 1ºr Dim, de Carême                       | Jeime et tentation           | 61    |
| 2 " "                                    | Transfiguration              | 274   |
|                                          |                              |       |

|           | • •                     |                                 |             |
|-----------|-------------------------|---------------------------------|-------------|
| 3         |                         | Unérison d'un possédé           | - 159       |
| 4 -       | **                      | lore Multiplication des pains   | 235         |
| թյու դ    | e la passion            | Saran homicide                  | 313         |
| • 0       | es Rameaux              | Entrée à Jérusalem              | 417         |
| Jendi S   | laint -                 | Le lavement des pieds           | 186         |
| Vendre    | di Sami                 | La Passion                      | 417         |
| Samedi    | Saint                   | Les Stesaremues au tombeau      | 564         |
| Páques    |                         | La Resurrection                 | 566         |
|           | de Páques               | Les disciples d'Emmaus          | 575         |
| ler Din   | . ap. Paque.            | s Apparition de Jésus           | 581         |
| 5         | ••                      | Le bon Pastour                  | 323         |
| 3         |                         | Consolation. Triomphe           | 510         |
| <b>\$</b> | ••                      | Consolation. Esprit-89.         | 508         |
| 5         | **                      | Consolution, Priere             | 511         |
| Ascensi   | on                      | Ascension                       | 589         |
| Dim. da   | ns Foctave <sup>v</sup> | Consolation, Persécution        | 503         |
| Penced    |                         | Union à Jésus dans l'Esprit-S'. | 5a1         |
| Landi (   | le la Реш               | Entretien Jésus et Nicodème     | 75          |
| La Ste    |                         | Jésus apparaît en Galilée       | 587         |
| ler Dim   | ap. la Peut.            | Charité dans le cour            | 153         |
| La Pete   | Digu                    | Pron.esse de l'Euchari, fre     | 245         |
|           | du S.C.                 | Le coup de fance                | <b>5</b> G0 |
| 2ºDim.    | ap, la Pent,            | Conviès qui s'ovensent          | 359         |
| 3         | • •                     | Brebis perdue                   | 366         |
| 1 .       | ••                      | Prem. pêche miraculeuse         | 93          |
| 5         | **                      | La clavi e                      | 149         |
| 6         |                         | Deux, mult, des pains -         | 261         |
| ī         |                         | Foux Prophètes                  | 169         |
| 8         | ••                      | Econome i ridèle                | 372         |
| ų         |                         | Jésus picure in Jerusalem       | 421         |
| 10        | **                      | Le Pharisien et le Pub.         | 338         |
| 11        | ,                       | Sourd quiet de la Décapole 💎    | 200         |
| 13        |                         | Le bon Samaritain '             | 335         |
| 13        | **                      | Guérico e des dix lepreux       | 2: 7        |
| 1.4       | ••                      | Un seul maître.                 | 165         |
| 15        |                         | Ré-ur ection Naim               | 179         |
|           |                         |                                 |             |

| 16 "               | Guérison d'un hydropique    |   | 35               | î |
|--------------------|-----------------------------|---|------------------|---|
| 17 -               | Echec des Pharisiens        |   | 44               | 7 |
| 18 "               | Le paralytique Capha.       |   | 11               | 1 |
| 19 e               | Le festin nuptial           |   | 43               | , |
| 20 "               | Guérison du tils d'otherer  |   | 8!               | , |
| 21                 | Pardon des injures          |   | _291             | ţ |
| 22 ,.              | Le denier de Cesar          |   | <u> </u>         | 3 |
| 23                 | Resurrection tille de Jaire |   | <sup>"</sup> 11: | Ś |
| 24                 | Aunonce ruine de Jerus.     |   | 11               | ì |
|                    | •                           |   |                  |   |
| Imm. Conce; tion   | Annonemation                |   | 21               | ļ |
| Purification       | Puritication                | , | 35               |   |
| Staloseph          | Joseph époux de Marie       |   | :::              | , |
| Annonciation       | Aunonciation                |   | 21               | • |
| Pai, de St.Joseph  | Baj tê e de N. S.           | • | 57               |   |
| St. J. Bapt.       | Nativité du Préc.           |   | 21               | i |
| St.Pierre St.P.    | Aux environs de Césaree     |   | 209              | ì |
| Assomption         | Marthe et Marie             |   | 335              | ì |
| Nat. de la Ste. V. | Géné logie de N.S.          | • | i no             | ŀ |
| Toussain!          | Les Béir tudes              |   | 1 1-1            | • |
| Jour des mora      | Résurrection des morts      |   | 129              | ! |
|                    |                             |   |                  |   |

